



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 1588

31 Δεκεμβρίου 1993

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΝΑΔΑΣΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης 46,00 στρεμμάτων στη
θέση «Μπάλτοα» κοινότητας Μεθώνης Ν. Μεσση-
νίας 1
- Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης 3,165 στρεμμάτων στη
θέση «Παπά - Γεφύρι» κοινότητας Φοινικούντας Ν.
Μεσσηνίας 2

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Κύρωση πινακίδων εφαρμογής και υψομετρικών δια-
γραμμάτων (μηκοτομές) ρυμοτομικού σχεδίου Κοι-
νότητας Μαρτίνου στο Ν. Φθιώτιδας 3

ΑΝΑΔΑΣΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθ. 3613 (1)
Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης 46,00 στρεμμάτων στη
θέση «Μπάλτοα» κοινότητας Μεθώνης Ν. Μεσση-
νίας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 περί διοικητικής αποκε-
ντρώσεως, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με-
ταγενέστερα με το Ν.Δ. 532/70.
2. Τις διατάξεις του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντάγμα-
τος.
3. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «περί προστασίας των
Δασών κ.λπ.» και ειδικότερα:

α) του άρθρου 41 παρ. 1,

β) του άρθρου 38 παρ. 1 και 2δ.

4. Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας:

α) 160417/1180/8.7.80,

β) 182447/3049/24.9.1980.

5. Τη 1144/25.11.93 πρόταση του Δασαρχείου Καλα-
μάτας περί κηρύξεως αναδασωτέας της αναφερομένης
στο θέμα έκτασης, αποφασίζουμε :

Κηρύσσουμε αναδασωτέα με σκοπό την προστασία για
την επαναδημιουργία της δασικής βλάστησης που κατα-
στράφηκε από πυρκαγιά στις 6.4.92 και για τη βελτίωση
υποβαθμισμένης δασικής βλάστησης τη δημόσια δασική
έκταση εμβαδού σαράντα εξ στρεμμάτων που βρίσκεται
στη θέση «Μπάλτοα» κοινότητας Μεθώνης Νομού Μεσ-
σηνίας και προσδιορίζεται από τα στοιχεία Α, Β, Β', Γ, Γ',
Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, Π', Ρ, Ρ', Α και έχει
όρια :

Ανατολικά : Αγρούς Αντώνη Δρακάκη, αγνώστου ιδιο-
κτήτη, Σταμ. Δημόπουλου και ελαιόκτημα Σταύρου Μπά-
μπαλη,

Δυτικά : Αγροτικό δρόμο,

Βόρεια : Αγροτικό δρόμο πέραν του οποίου δημόσια δα-
σική έκταση,

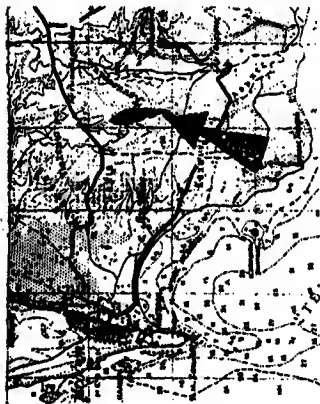
Νότια : Ελαιόκτημα Γ. Ασημάκη και δημόσια δασική
έκταση,

όπως φαίνεται στο διάγραμμα, που αποτελεί αναπόσπα-
στο μέρος της απόφασης αυτής, προβλέπεται φυσική
αποκατάσταση της δασικής βλάστησης που καταστρά-
φηκε και υποβαθμίστηκε.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της
Κυβερνήσεως.

Καλαμάτα, 7 Δεκεμβρίου 1993

Ο Νομάρχης
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΡΑΛΛΗΣ

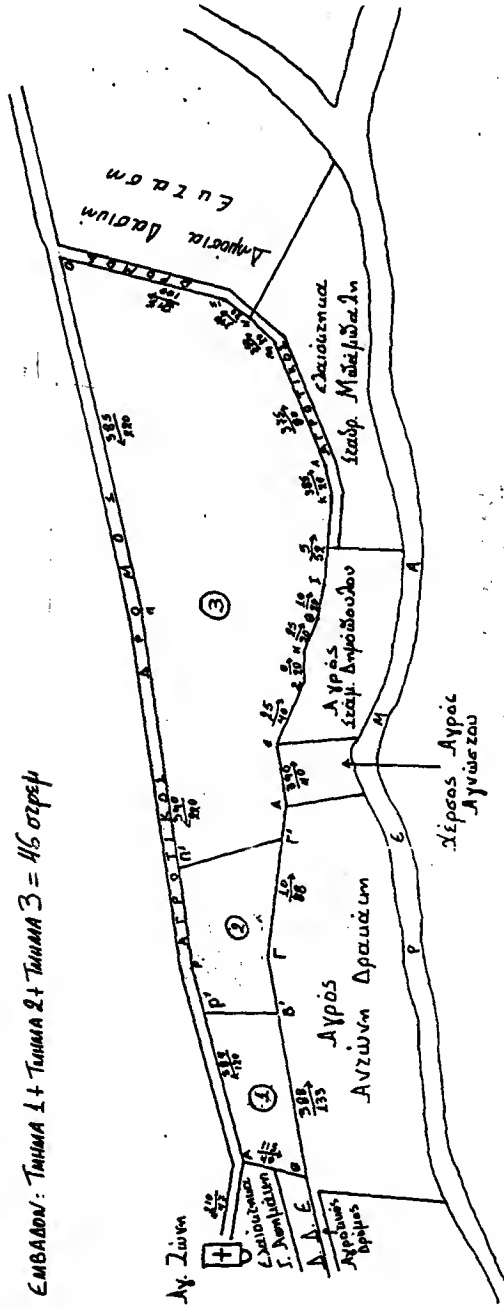


ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΝΑΔΑΣΙΟΤΕΛΕΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ
ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΜΠΑΛΤΖΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΟΝΙΝΤΗΣ ΜΕΘΩΝΗΣ
α. Τμήμα 1 + Τμήμα 3: Εμβαδόν 38 στέρμ. υπό ιδιότητα οικότ. 6-4-92
β. Τμήμα 2 : Εμβαδόν 8 στέρμ. το οποίο φέρει υποκατάστημα Δασική Βλαστή



Κλίμακα 1:2.500

Εμβαδόν: Τμήμα 1 + Τμήμα 2 + Τμήμα 3 = 46 στέρμ.



Αδελφάφια Φ. Χάρτη

„ΠΥΛΟΣ“

Γ.Υ.Ε 1977 Χάρτ. 1:50000

Καλαμάτα 1992
Ο Συντάκτης

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΛΗΣ

Αριθ. 3511

(2)

Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης 3,165 στρεμμάτων στη θέση «Παπά - Γεφύρι» κοινότητας Φοινικούντας Ν. Μεσσηνίας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 περί διοικητικής αποκεντρώσεως, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα με το Ν.Δ. 532/70.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

3. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «περί προστασίας των Δασών κ.λπ.» και ειδικότερα:

α) του άρθρου 41 παρ. 1, β) του άρθρου 38 παρ. 1.

4. Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας:

α) 160417/1180/8.7.80,

β) 182447/3049/24.9.1980.

5. Την 4839/19.11.93 πρόταση του Δασαρχείου Καλαμάτας περί κηρύξεως αναδασωτέας της αναφερομένης στο θέμα έκτασης, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα με σκοπό την προστασία για την επαναδημιουργία της δασικής βλάστησης που κατα-

στράφηκε από παράνομη εκχέρωση από 1.7.92 μέχρι 15.7.92 τη δημόσια δασική έκταση εμβαδού τριών στρεμμάτων και εκατον εξήντα πέντε τετραγωνικών μέτρων που βρίσκεται στη θέση «Παπά - Γεφύρι» κοινότητας Φοινικούντας Ν. Μεσσηνίας και προσδιορίζεται από τα στοιχεία Α, Β, Γ, Δ, Ε, Λ, Μ, Ν, Α και έχει όρια:

Ανατολικά: Ελαιόκτημα Παναγ. Τσώνη,

Δυτικά: Αγρό Δημητρίου Ηλ. Κουζή,

Βόρεια: Λωρίδα δημόσιας δασικής έκτασης και ελαιόκτημα Παναγ. Διον. Τσώνη,

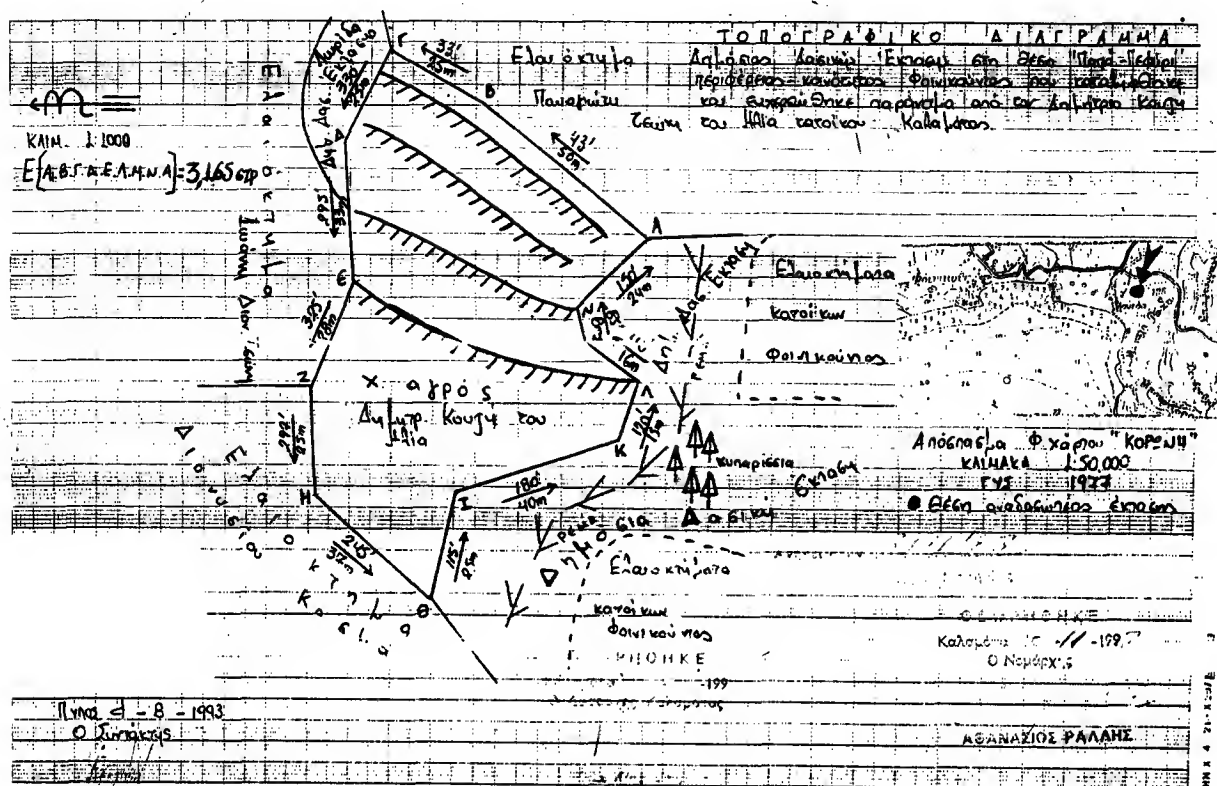
Νότια: Λωρίδα δημόσιας δασικής έκτασης - Ρέμα, όπως φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα, που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής, προβλέπεται φυσική ανανέωση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Καλαμάτα, 30 Νοεμβρίου 1993

Ο Νομάρχης

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΛΛΗΣ



ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ**ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ**

Αριθ. ΤΠ 6167

(3)

Κύρωση πινακίδων εφαρμογής και υψομετρικών διαγραμμάτων (μηκοτομές) ρυμοτομικού σχεδίου Κοινότητας Μαρτίνου στο Ν. Φθιώτιδας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του άρθρου 16 (παρ. 6) και άρθρο 19 (παρ. 5) του Δ/τος της 3.4.1929 «περί Γενικού Οικοδομικού Κανονισμού του Κράτους» (ΦΕΚ 155/Α) που διατηρήθηκαν σε ισχύ με το άρθρο 61 (παρ. 3) του από 9.6.55 Β. Δ/τος «περί ΓΟΚ» (ΦΕΚ 288/Α) και στη συνέχεια με το άρθρο 126 (παρ.1) του Ν. Δ/τος 8/73 (ΦΕΚ 124/Α) ΓΟΚ 65 παρ. 3 του άρθρου 31.
2. Τις διατάξεις των άρθρων 4 και 5 του Ν. Δ/τος της 17.7.23 «περί σχεδίων πόλεων κλπ.».
3. Τις διατάξεις του Ν. 1032/80 περί συστάσεως Υπουργείου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος (ΦΕΚ 57/Α) και ειδικότερα των άρθρων 2, 3 και 7.
4. Την έγκριση του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Μαρτίνου (ΦΕΚ 641/Δ/5.9.88).
5. Την έγκριση της Πολεοδομικής Μελέτης επέκτασης οικισμού Μαρτίνου (ΦΕΚ 632/Δ/90).

6. Το Ν. Δ/γμα 532/70 και το εκτελεστικό του (Β.Δ. 712/70) που αναφέρονται στην εκχώρηση της αρμοδιότητας κύρωσης και εφαρμογής και υψομετρίας στο Νομάρχη, αποφασίζουμε :

Κυρούνται οι πινακίδες εφαρμογής και υψομετρικά διαγράμματα του ρυμοτομικού σχεδίου οικισμού Μαρτίνου που περιλαμβάνεται στο από 6.10.1990 Π. Δ/γμα «Έγκρισης πολεοδομικής μελέτης επέκτασης του Οικισμού Μαρτίνου της Κοινότητας Μαρτίνου και καθορισμός των όρων και περιορισμών δόμησης των οικοπέδων αυτών» (ΦΕΚ 632/Δ/6.11.90) τα επτά (7) διαγράμματα εφαρμογής ρυμοτομίας κλ. 1:1000, τα επτά (7) διαγράμματα εφαρμογής οικοπέδων κλ. 1:1000 (όπως εφαρμόστηκαν στο έδαφος) αντιστοίχα πρωτότυπα τοπογραφικά που θεωρήθηκαν από το ΤΠ και ΠΕ Λαμίας που συνοπτικά τους αντίτυπα δημοσιεύονται με αυτή την απόφαση.

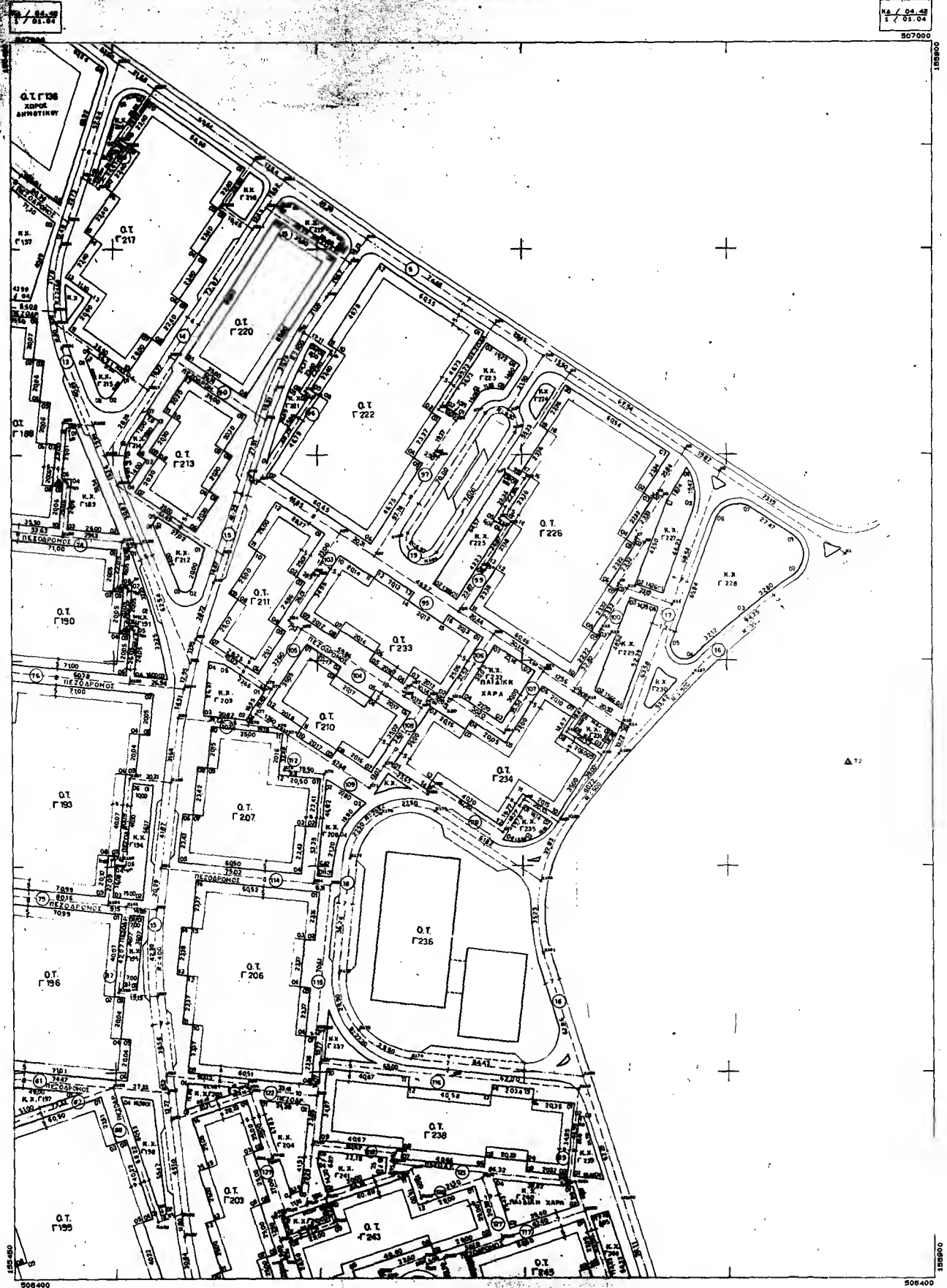
Για την ανωτέρω δαπάνη έχει εγκριθεί η χρηματοδότηση από πιστώσεις ΣΑΤΑ 93 με ποσό δραχμών 1.000.000 μέσω Νομαρχιακού Ταμείου Ν. Φθιώτιδας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λαμία, 25 Νοεμβρίου 1993

Ο Νομάρχης

ΧΡΗΣΤΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΥ



ΚΑ / 04.08
1 / 01.04
507000

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΙΟΝΟΜΙΑΤΥΡΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ											
ΟΝΟΜΑ	Χ	Ψ	ΟΝΟΜΑ	Χ	Ψ	ΟΝΟΜΑ	Χ	Ψ	ΟΝΟΜΑ	Χ	Ψ
K1	155.867.88	506.731.48	K128	155.501.34	506.538.67	ΟΤ Γ134					
K2	155.796.70	506.731.85	K129	155.688.69	506.436.88	0 01	155.636.34	506.648.58	0 02		
K3	155.780.09	506.802.56	K130	155.681.08	506.410.08	0 02	155.635.51	506.677.68	0 03		
K4	155.725.53	506.839.64	K131	155.692.18	506.406.71	0 03	155.672.40	506.666.67	0 04		
K5	155.765.55	506.780.34	K132	155.660.63	506.405.32	0 04	155.675.14	506.670.85	0 05		
K6	155.768.46	506.779.29	K141	155.505.60	506.380.54	0 05	155.681.93	506.659.90	0 06		
K7	155.785.70	506.779.76	K157	155.788.82	506.639.55	0 08	155.709.89	506.687.64	0 07		
K8	155.759.31	506.757.01	K158	155.747.09	506.654.52	0 07	155.726.67	506.676.63	0 08		
K9	155.747.16	506.787.48	K159	155.721.85	506.622.48	0 08	155.718.73	506.664.53	0 09		
K10	155.731.37	506.734.73	K160	155.708.78	506.582.64	0 09	155.730.91	506.653.30	0 10		
K11	155.776.31	506.787.22	K161	155.709.79	506.597.63	0 10	155.716.78	506.684.02	0 01		
K12	155.786.62	506.715.20	K162	155.728.67	506.457.81	0 11	155.698.88	506.695.08	0 02		
K13	155.742.85	506.712.45	K163	155.747.80	506.436.51	0 12	155.693.60	506.619.37	0 03		
K14	155.731.61	506.667.46	K174	155.644.68	506.506.42	0 13	155.655.51	506.641.49	0 04		
K15	155.748.80	506.663.30	K175	155.615.17	506.380.18	0 14	155.655.18	506.657.32	0 05		
K16	155.731.63	506.680.55	K176	155.608.56	506.547.80	ΟΤ Γ210					
K17	155.726.87	506.684.98	K177	155.615.30	506.603.75	0 01	155.594.67	506.707.97	0 02		
K18	155.721.30	506.665.10	K178	155.630.56	506.625.48	0 02	155.611.54	506.696.38	0 03		
K19	155.736.68	506.653.67	K179	155.637.11	506.626.58	0 03	155.608.80	506.692.74	0 04		
K20	155.710.18	506.694.80	K180	155.502.93	506.593.30	0 04	155.625.07	506.681.68	0 05		
K21	155.711.40	506.696.15	K182	155.532.07	506.432.01	0 05	155.625.07	506.681.68	0 06		
K22	155.686.17	506.711.55	K183	155.498.32	506.432.67	0 06	155.625.07	506.681.68	0 07		
K23	155.669.07	506.723.88	K184	155.496.49	506.381.41	0 07	155.625.07	506.681.68	0 08		
K24	155.662.11	506.743.82	K185	155.496.40	506.403.40	0 08	155.625.07	506.681.68	0 09		
K25	155.679.59	506.745.20	K186	155.503.60	506.628.30	0 09	155.625.07	506.681.68	0 10		
K26	155.693.37	506.766.04	K187	155.503.50	506.642.80	0 10	155.625.07	506.681.68	0 11		
K27	155.688.95	506.769.06	K188	155.527.71	506.640.83	0 11	155.625.07	506.681.68	0 12		
K28	155.701.42	506.788.21	K189	155.507.60	506.689.05	0 12	155.625.07	506.681.68	0 13		
K29	155.693.44	506.793.42	K190	155.510.11	506.714.38	0 13	155.625.07	506.681.68	0 14		
K30	155.693.20	506.812.20	K191	155.510.11	506.714.38	0 14	155.625.07	506.681.68	0 15		
K31	155.686.83	506.863.75	K192	155.507.07	506.735.42	0 15	155.625.07	506.681.68	0 16		
K32	155.655.62	506.822.16	K193	155.502.09	506.735.42	ΟΤ Γ209					
K33	155.667.98	506.816.68	K194	155.504.22	506.757.85	0 01	155.601.12	506.642.33	0 02		
K34	155.693.45	506.759.11	K195	155.513.77	506.756.95	0 02	155.593.76	506.619.55	0 03		
K35	155.657.36	506.800.48	K196	155.474.93	506.760.68	0 03	155.593.76	506.619.55	0 04		
K36	155.696.42	506.810.88	K197	155.477.44	506.786.62	0 04	155.591.57	506.636.84	0 05		
K37	155.627.84	506.750.79	K198	155.472.47	506.787.10	0 05	155.591.57	506.636.84	0 06		
K38	155.610.84	506.751.91	K199	155.498.28	506.798.72	0 06	155.591.57	506.636.84	0 07		
K39	155.571.63	506.787.55	K200	155.471.60	506.839.85	0 07	155.591.57	506.636.84	0 08		
K40	155.566.33	506.791.01	K201	155.474.90	506.832.00	0 08	155.591.57	506.636.84	0 09		
K41	155.598.98	506.828.55	K202	155.477.52	506.815.21	0 09	155.591.57	506.636.84	0 10		
K42	155.596.20	506.830.20	K203	155.502.09	506.785.00	0 10	155.591.57	506.636.84	0 11		
K43	155.607.04	506.830.65	K209	155.527.53	506.847.97	0 11	155.591.57	506.636.84	0 12		
K44	155.592.64	506.859.85	K210	155.575.81	506.920.11	0 12	155.590.79	506.644.42	0 13		
K45	155.710.69	506.868.16	K211	155.583.88	506.935.17	ΟΤ Γ206					
K46	155.626.80	506.826.85	K212	155.583.88	506.943.83	0 01	155.600.92	506.587.28	0 02		
K47	155.605.00	506.877.10	K213	155.553.40	506.920.93	0 02	155.597.34	506.584.04	0 03		
K48	155.579.70	506.851.30	K214	155.568.49	506.909.72	0 03	155.592.95	506.564.55	0 04		
K49	155.643.00	506.736.01	K217	155.517.82	506.893.78	0 04	155.592.95	506.564.55	0 05		
K50	155.540.19	506.710.67	K218	155.478.18	506.863.80	0 05	155.592.95	506.564.55	0 06		
K51	155.587.44	506.699.04	K221	155.474.05	506.801.35	0 06	155.592.95	506.564.55	0 07		
K52	155.596.25	506.742.66	K223	155.492.97	506.839.31	0 07	155.592.95	506.564.55	0 08		
K53	155.600.35	506.741.32	K224	155.484.97	506.839.31	0 08	155.592.95	506.564.55	0 09		
K54	155.586.10	506.719.36	K225	155.507.01	506.839.31	0 09	155.592.95	506.564.55	0 10		
K55	155.592.39	506.715.44	K226	155.502.82	506.839.31	0 10	155.592.95	506.564.55	0 11		
K56	155.642.46	506.862.64	K227	155.530.89	506.877.49	0 11	155.592.95	506.564.55	0 12		
K57	155.646.04	506.868.11	K244	155.536.41	506.877.49	0 12	155.592.95	506.564.55	0 13		
K58	155.646.04	506.868.11	K245	155.536.41	506.877.49	0 13	155.592.95	506.564.55	0 14		
K59	155.634.50	506.877.08	K403	155.520.45	506.839.31	0 14	155.592.95	506.564.55	0 15		
K60	155.662.88	506.877.08	K404	155.658.04	506.752.54	0 15	155.592.95	506.564.55	0 16		
K61	155.663.60	506.881.25	K405	155.645.82	506.761.66	0 16	155.592.95	506.564.55	0 17		
K62	155.574.88	506.817.16	K411	155.653.42	506.821.81	0 17	155.592.95	506.564.55	0 18		
K63	155.593.50	506.751.78	ΟΤ Γ226						0 19		
K64	155.690.90	506.664.75	0 01	155.772.21	506.800.56	0 01	155.724.46	506.484.19	0 02		
K65	155.717.30	506.621.25	0 02	155.759.44	506.800.56	0 02	155.720.89	506.443.38	0 03		
K66	155.700.46	506.632.31	0 03	155.763.62	506.778.07	0 03	155.700.69	506.451.46	0 04		
K67	155.690.18	506.618.60	0 04	155.790.88	506.758.74	0 04	155.701.15	506.456.43	0 05		
K68	155.636.49	506.638.72	0 05	155.755.07	506.755.39	0 05	155.680.95	506.458.51	0 06		
K69	155.636.76	506.638.72	0 06	155.743.32	506.736.46	0 06	155.680.95	506.458.51	0 07		
K70	155.632.32	506.648.69	0 07	155.746.55	506.736.46	0 07	155.680.95	506.458.51	0 08		
K71	155.625.19	506.637.74	0 08	155.735.78	506.714.18	0 08	155.680.95	506.458.51	0 09		
K72	155.602.87	506.644.67	0 09	155.737.58	506.714.18	0 09	155.680.95	506.458.51	0 10		
K73	155.585.32	506.663.89	0 10	155.737.58	506.714.18	0 10	155.680.95	506.458.51	0 11		
K74	155.580.06	506.667.25	0 11	155.737.58	506.714.18	0 11	155.680.95	506.458.51	0 12		
K75	155.565.97	506.668.70	0 12	155.737.58	506.714.18	0 12	155.680.95	506.458.51	0 13		
K76	155.569.44	506.674.16	0 13	155.737.58	506.714.18	0 13	155.680.95	506.458.51	0 14		
K77	155.577.45	506.686.25	0 14	155.737.58	506.714.18	0 14	155.680.95	506.458.51	0 15		
K78	155.574.52	506.688.17	0 15	155.737.58	506.714.18	0 15	155.680.95	506.458.51	0 16		
K79	155.531.42	506.672.29	0 16	155.737.58	506.714.18	0 16	155.680.95	506.458.51	0 17		
K80	155.562.80	506.699.25	0 17	155.737.58	506.714.18	0 17	155.680.95	506.458.51	0 18		
K81	155.616.23	506.893.25	0 18	155.681.93	506.853.85	0 18	155.675.46	506.444.47	0 19		
K82	155.597.43	506.891.60	0 19	155.681.93	506.853.85	0 19	155.675.46	506.444.47	0 20		
K83	155.605.70	506.890.75	0 20	155.681.93	506.853.						

ΟΝΟΜΑ	X	Y	ΟΝΟΜΑ	X	Y
Ο.Τ. Γ199			Κ.Κ. Γ200		
0 01	155.515.39	506.685.95	0 01	155.574.05	506.685.48
0 02	155.517.47	506.685.95	0 02	155.564.71	506.671.50
0 03	155.518.50	506.684.47	0 03	155.564.00	506.675.47
0 04	155.519.50	506.684.47	0 04	155.564.09	506.689.70
0 05	155.520.50	506.684.47	0 05	155.564.25	506.689.45
0 06	155.520.61	506.684.47	Κ.Κ. Γ201		
0 07	155.521.78	506.685.11	0 01	155.570.04	506.678.54
0 08	155.526.80	506.685.55	0 02	155.571.55	506.680.88
0 09	155.526.88	506.685.58	0 03	155.570.00	506.683.00
Ο.Τ. Γ200			0 04	155.570.21	506.682.99
0 01	155.501.84	506.734.06	Κ.Κ. Γ202		
0 02	155.505.51	506.734.10	0 01	155.589.55	506.595.45
0 03	155.506.86	506.733.63	0 02	155.584.12	506.642.00
0 04	155.502.95	506.713.64	0 03	155.583.71	506.630.34
0 05	155.507.93	506.713.18	0 04	155.580.48	506.615.55
0 06	155.504.00	506.695.22	0 05	155.586.11	506.594.75
Ο.Τ. Γ201			Κ.Κ. Γ203		
0 01	155.465.07	506.866.62	0 01	155.560.04	506.492.40
0 02	155.461.14	506.846.64	0 02	155.560.64	506.495.58
0 03	155.466.18	506.846.16	0 03	155.553.97	506.481.74
0 04	155.464.15	506.826.80	0 04	155.553.47	506.494.94
0 05	155.469.17	506.825.72	Κ.Κ. Γ204		
0 06	155.467.84	506.805.75	0 01	155.570.48	506.486.52
0 07	155.472.81	506.805.27	0 02	155.564.74	506.485.85
0 08	155.470.28	506.785.30	0 03	155.560.50	506.442.36
0 09	155.475.26	506.784.02	0 04	155.565.58	506.440.95
0 10	155.476.55	506.764.85	Κ.Κ. Γ205		
Ο.Τ. Γ213			0 01	155.632.52	506.456.47
0 01	155.565.32	506.615.26	0 02	155.631.77	506.451.01
0 02	155.554.18	506.804.29	0 03	155.605.29	506.444.54
0 03	155.558.96	506.795.55	0 04	155.596.62	506.455.01
0 04	155.547.22	506.782.58	0 05	155.595.51	506.461.85
0 05	155.551.40	506.775.85	Κ.Κ. Γ240		
0 06	155.540.88	506.782.86	0 01	155.723.42	506.444.09
0 07	155.541.00	506.782.07	0 02	155.726.42	506.455.09
0 08	155.522.14	506.799.04	0 03	155.726.03	506.453.52
0 09	155.517.96	506.801.79	0 04	155.684.80	506.448.05
0 10	155.525.10	506.818.76	Κ.Κ. Γ299		
0 11	155.524.92	506.824.50	0 01	155.725.87	506.449.08
0 12	155.536.06	506.836.47	0 02	155.726.03	506.478.02
Ο.Τ. Γ220			0 03	155.726.32	506.477.77
0 01	155.535.72	506.847.06	0 04	155.736.02	506.447.54
0 02	155.580.06	506.914.60	Κ.Κ. Γ244		
0 03	155.609.32	506.895.99	0 01	155.732.46	506.423.59
0 04	155.564.58	506.827.85	0 02	155.740.55	506.452.94
Ο.Τ. Γ219			Κ.Κ. Γ242		
0 01	155.564.77	506.939.10	0 01	155.565.89	506.420.85
0 02	155.551.31	506.919.56	0 02	155.561.15	506.428.92
0 03	155.555.40	506.917.00	0 03	155.602.03	506.435.66
0 04	155.541.94	506.857.34	0 04	155.604.71	506.427.80
0 05	155.546.03	506.895.07	Κ.Κ. Γ198		
0 06	155.532.57	506.875.93	0 01	155.518.55	506.486.71
0 07	155.536.66	506.873.05	0 02	155.524.57	506.481.57
0 08	155.523.20	506.855.81	0 03	155.521.70	506.430.60
0 09	155.515.11	506.856.78	0 04	155.502.11	506.468.50
0 10	155.507.60	506.840.43	Κ.Κ. Γ193		
0 11	155.478.56	506.860.05	0 01	155.483.86	506.490.15
0 12	155.490.07	506.877.21	Κ.Κ. Γ195		
0 13	155.476.90	506.864.47	0 01	155.514.17	506.975.69
0 14	155.495.36	506.905.61	0 02	155.510.88	506.939.79
0 15	155.486.27	506.908.49	0 03	155.505.72	506.540.47
0 16	155.493.73	506.927.63	0 04	155.507.20	506.576.97
0 17	155.495.64	506.930.50	Κ.Κ. Γ194		
0 18	155.509.10	506.949.64	0 01	155.515.25	506.699.65
0 19	155.505.01	506.952.52	0 02	155.515.78	506.585.74
0 20	155.518.47	506.971.66	0 03	155.498.86	506.601.20
Ο.Τ. Γ196			0 04	155.500.40	506.601.21
0 04	155.495.51	506.587.64	0 05	155.505.55	506.600.71
0 05	155.474.87	506.523.20	0 06	155.509.80	506.640.62
Κ.Κ. Γ225			Κ.Κ. Γ191		
0 01	155.668.18	506.725.75	0 01	155.508.81	506.755.95
0 02	155.656.75	506.757.27	0 02	155.515.03	506.722.81
0 03	155.692.08	506.791.32	0 03	155.525.01	506.691.30
0 04	155.698.58	506.707.21	0 04	155.509.98	506.699.84
0 05	155.686.16	506.768.40	0 05	155.512.29	506.716.78
0 06	155.681.22	506.765.18	0 06	155.507.31	506.717.86
Κ.Κ. Γ226			0 07	155.505.25	506.707.82
0 01	155.671.60	506.812.50	0 08	155.504.27	506.737.70
0 02	155.662.94	506.819.57	0 09	155.505.82	506.750.66
0 03	155.683.08	506.854.29	Κ.Κ. Γ212		
0 04	155.699.15	506.843.75	0 01	155.545.58	506.756.70
0 05	155.691.13	506.831.55	0 02	155.538.82	506.757.47
0 06	155.678.82	506.850.45	0 03	155.532.06	506.750.02
Κ.Κ. Γ231			0 04	155.526.11	506.764.45
0 01	155.604.27	506.850.07	0 05	155.522.30	506.789.84
0 02	155.591.43	506.830.51	Κ.Κ. Γ199		
0 03	155.555.61	506.827.77	0 01	155.482.04	506.815.51
0 04	155.575.54	506.797.80	0 02	155.503.19	506.781.56
0 05	155.566.95	506.832.60	0 03	155.477.50	506.764.47
0 06	155.587.58	506.694.46	0 04	155.475.62	506.788.42
Κ.Κ. Γ223			0 05	155.474.69	506.788.50
0 01	155.768.85	506.732.45	0 06	155.477.06	506.815.79
0 02	155.735.34	506.787.08	Κ.Κ. Γ214		
0 03	155.770.50	506.777.70	0 01	155.523.01	506.816.77
0 04	155.780.55	506.793.19	0 02	155.512.48	506.800.44
0 05	155.789.98	506.774.02	0 03	155.516.60	506.797.85
Κ.Κ. Γ235			0 04	155.508.91	506.786.19
0 01	155.748.58	506.676.64	0 05	155.505.80	506.799.18
0 02	155.735.46	506.685.22	0 06	155.507.85	506.806.46
0 03	155.752.82	506.730.58	0 07	155.517.16	506.828.64
0 04	155.746.44	506.725.88	Κ.Κ. Γ215		
Κ.Κ. Γ238			0 01	155.505.54	506.827.43
0 01	155.883.40	506.739.75	0 02	155.498.80	506.828.64
0 02	155.834.18	506.742.79	0 03	155.495.16	506.879.89
0 03	155.808.04	506.722.98	0 04	155.484.35	506.825.58
0 04	155.789.74	506.701.57	0 05	155.488.37	506.843.78
0 05	155.778.76	506.706.18	Κ.Κ. Γ239		
0 06	155.755.23	506.770.02	0 01	155.522.28	506.817.38
0 07	155.610.45	506.774.85	0 02	155.528.34	506.817.34
Κ.Κ. Γ251			0 03	155.529.57	506.845.80
0 01	155.730.01	506.674.45	0 04	155.512.38	506.809.87
0 02	155.743.84	506.665.58	0 05	155.518.64	506.820.44
0 03	155.738.10	506.676.45	0 06	155.511.51	506.828.74
0 04	155.724.27	506.665.67	Κ.Κ. Γ232		
Κ.Κ. Γ232			0 01	155.696.91	506.707.87
0 01	155.696.91	506.707.87	0 02	155.706.28	506.694.71
0 02	155.706.28	506.694.71	0 03	155.695.86	506.645.56
0 03	155.695.86	506.645.56	0 04	155.670.45	506.628.26

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΜΑΡΤΙΝΟΥ

ΜΕΛΕΤΗ: ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΥΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ Ε.Π.
ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΜΑΡΤΙΝΟΥ

ΠΟΛΗ: **MARTINO**
ΑΝΑΔΟΧΟΣ: **Σ. ΠΑΤΗΚΟΥΔΑΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ**
Ε. ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΑΣ

ΔΙΑΚΟΝΗ ΒΙΒΛΙΑΔΩΝ
ΤΑΚΙΔΙΑ

A 4 01.04

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΜΑΡΤΙΝΟΥ

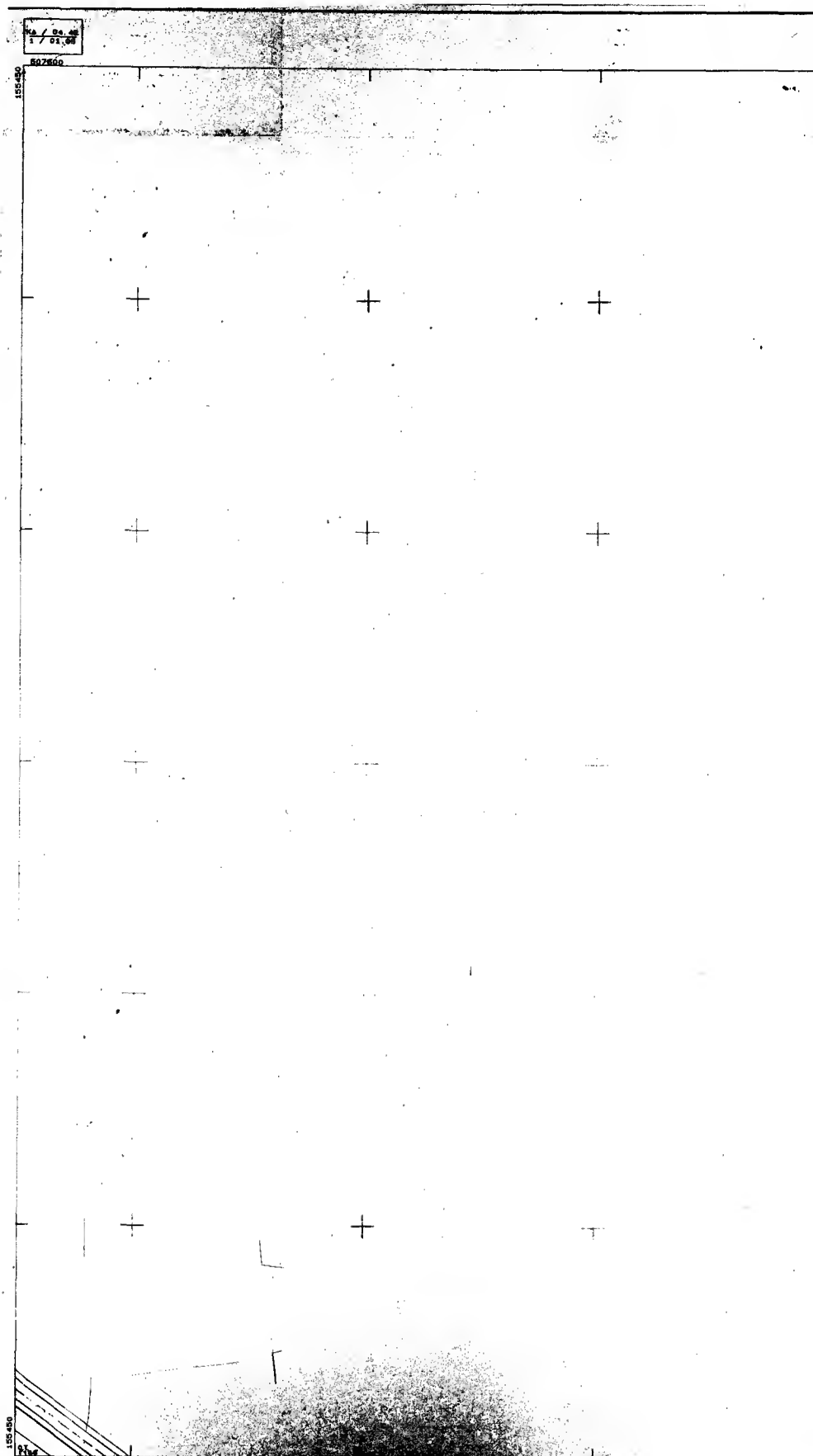
ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΥΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ Ε.Π.
ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΜΑΡΤΙΝΟΥ

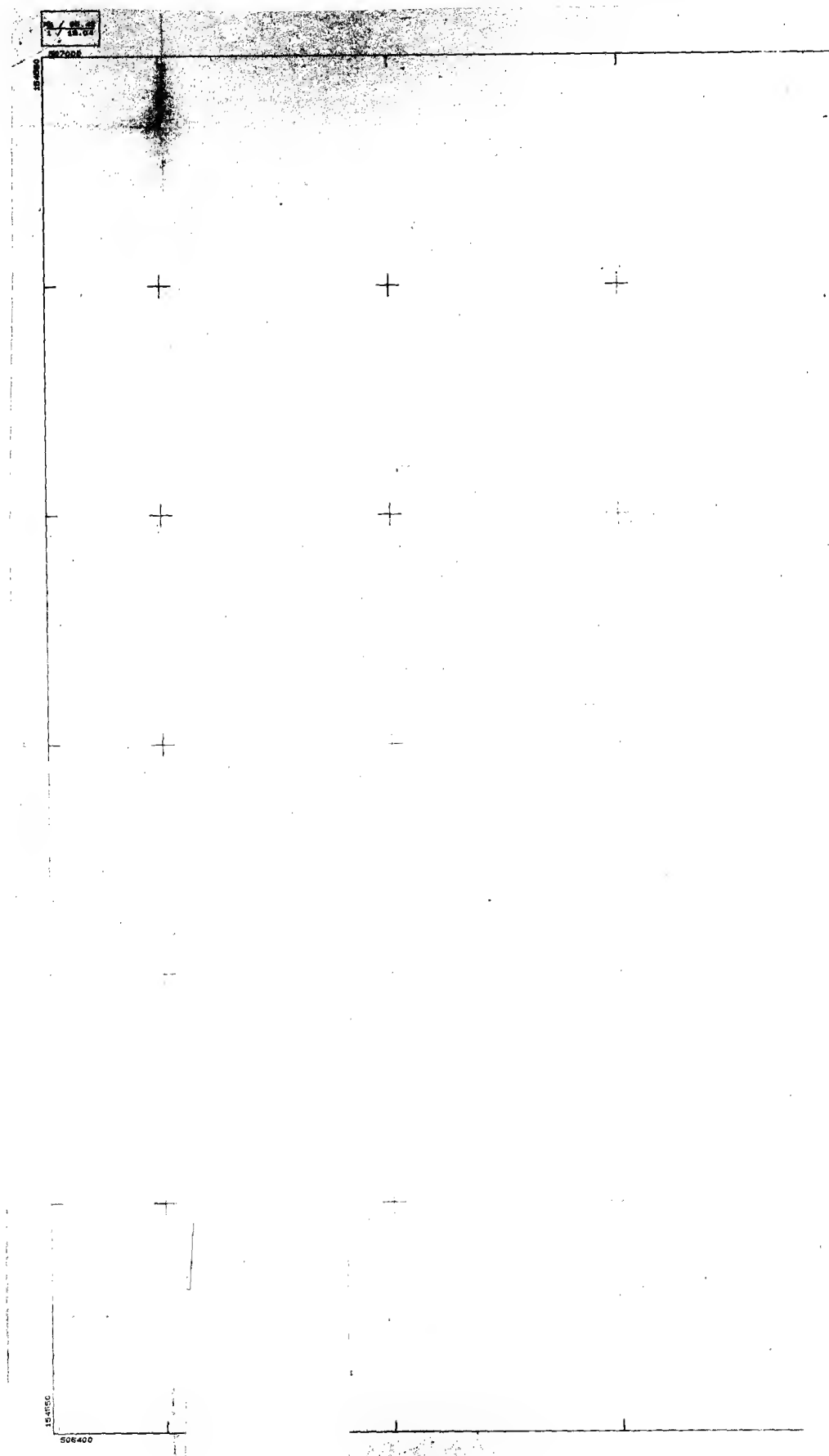
ΠΟΛΗ: **MARTINO**
ΑΝΑΔΟΧΟΣ: **Σ. ΠΑΤΗΚΟΥΔΑΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ**
Ε. ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ

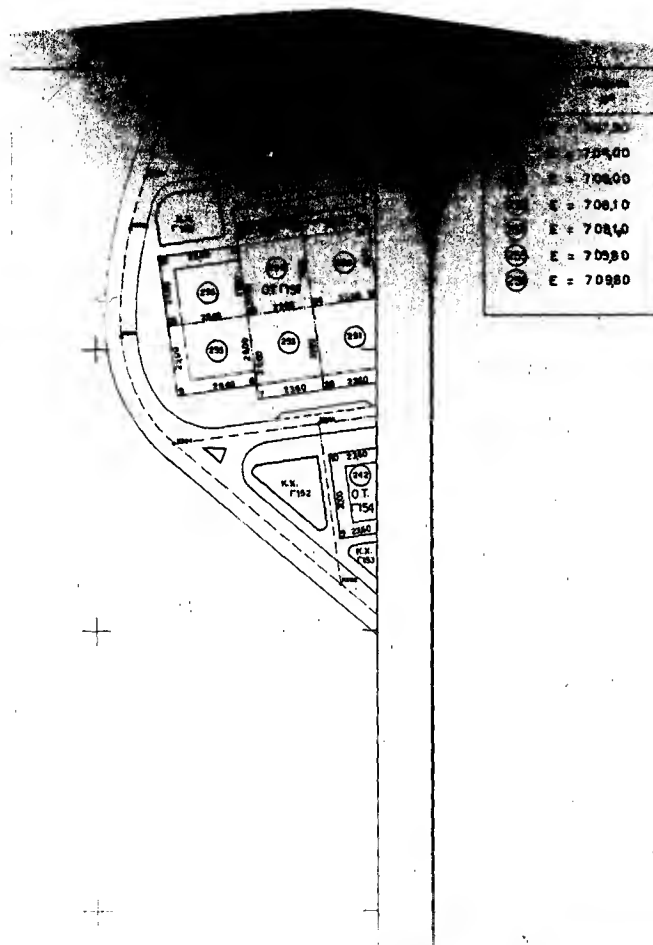
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΜΑΡΤΙΝΟΥ

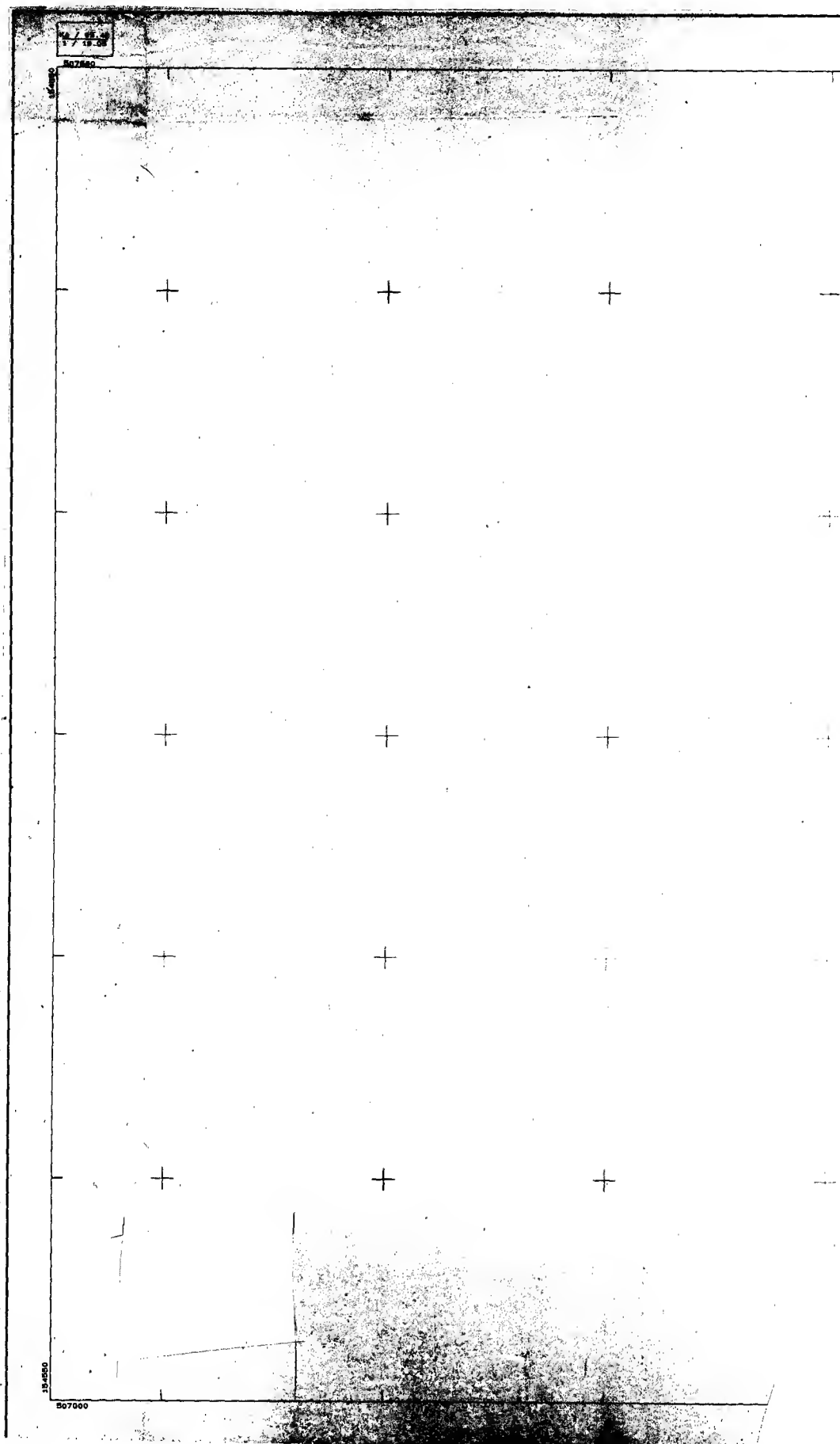
ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΥΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ Ε.Π.
ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΜΑΡΤΙΝΟΥ

ΠΟΛΗ: **MARTINO**
ΑΝΑΔΟΧΟΣ: **Σ. ΠΑΤΗΚΟΥΔΑΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ**
Ε. ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ

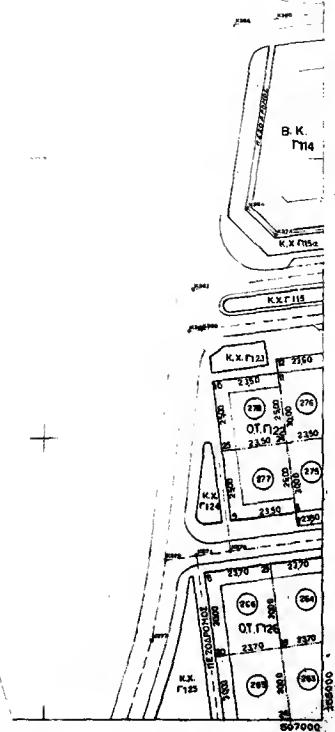


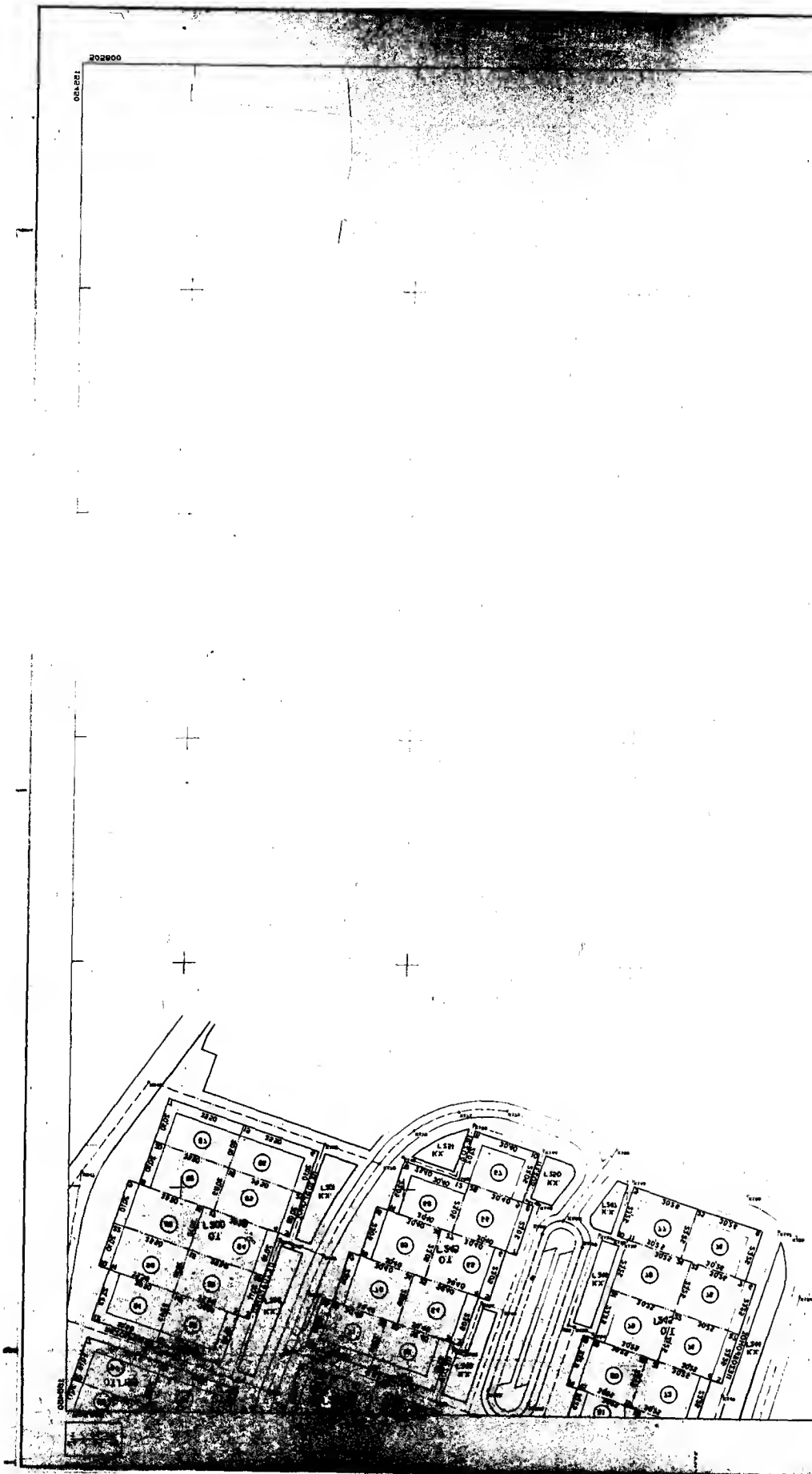


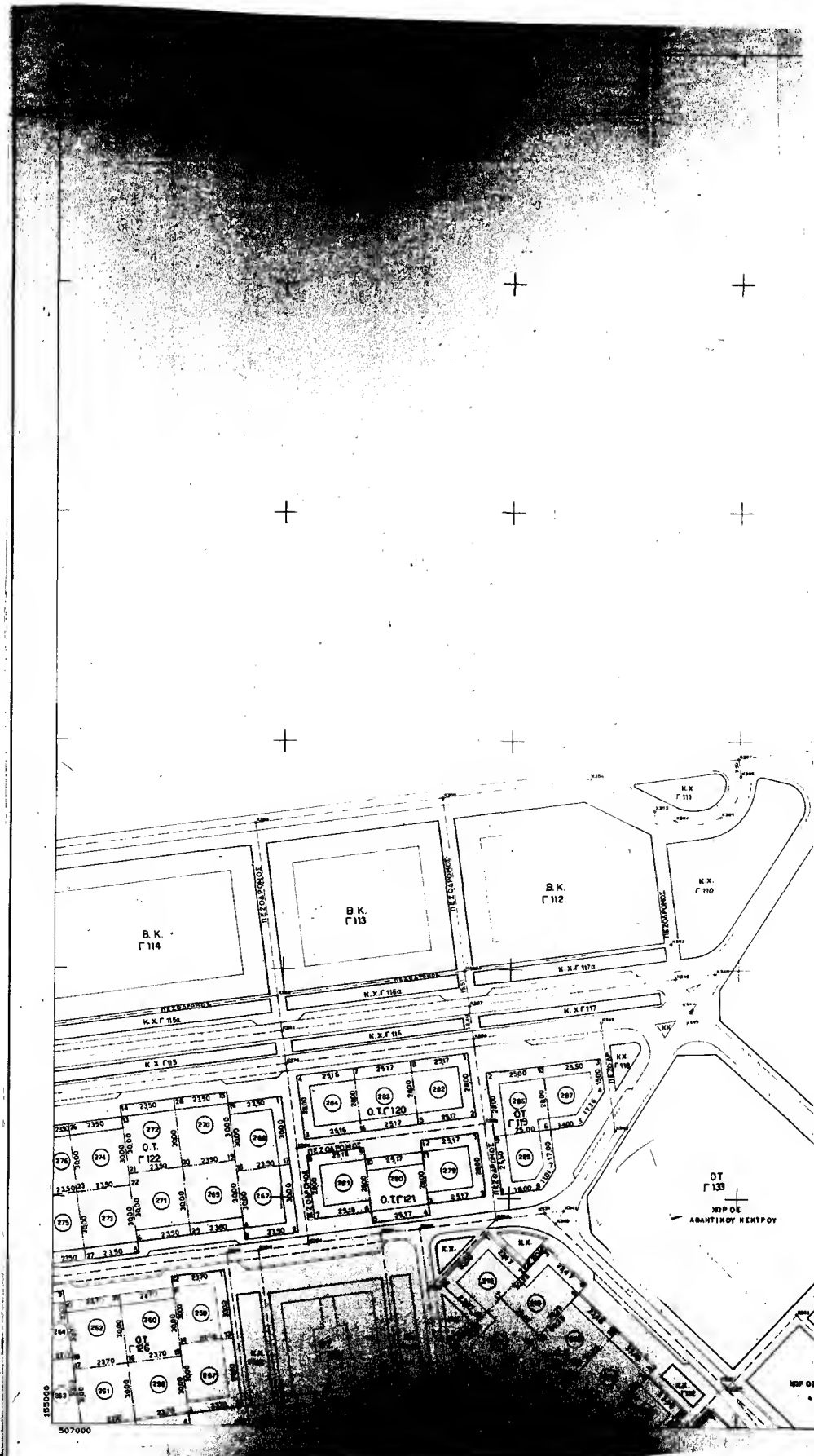
[illegible]

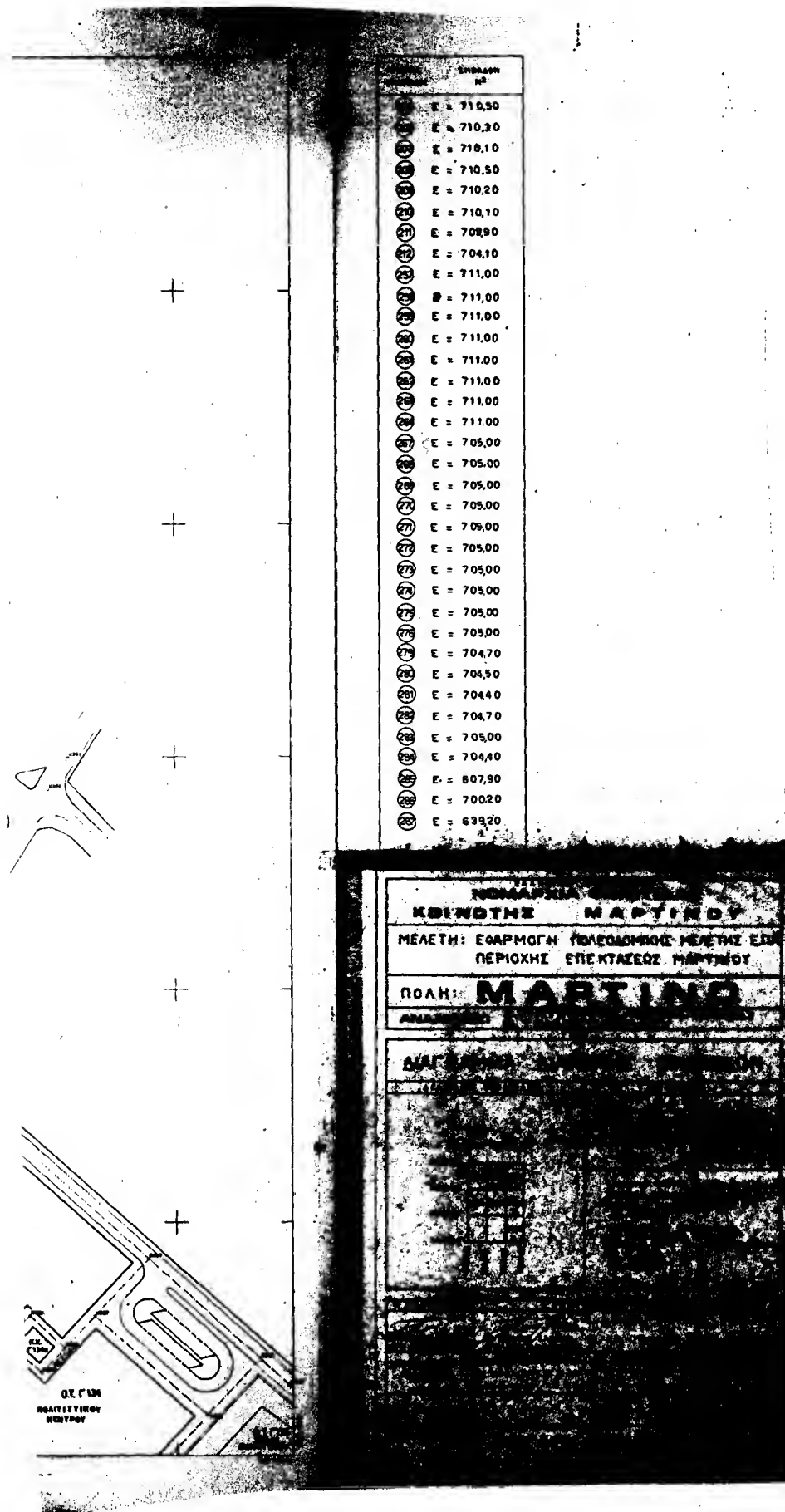


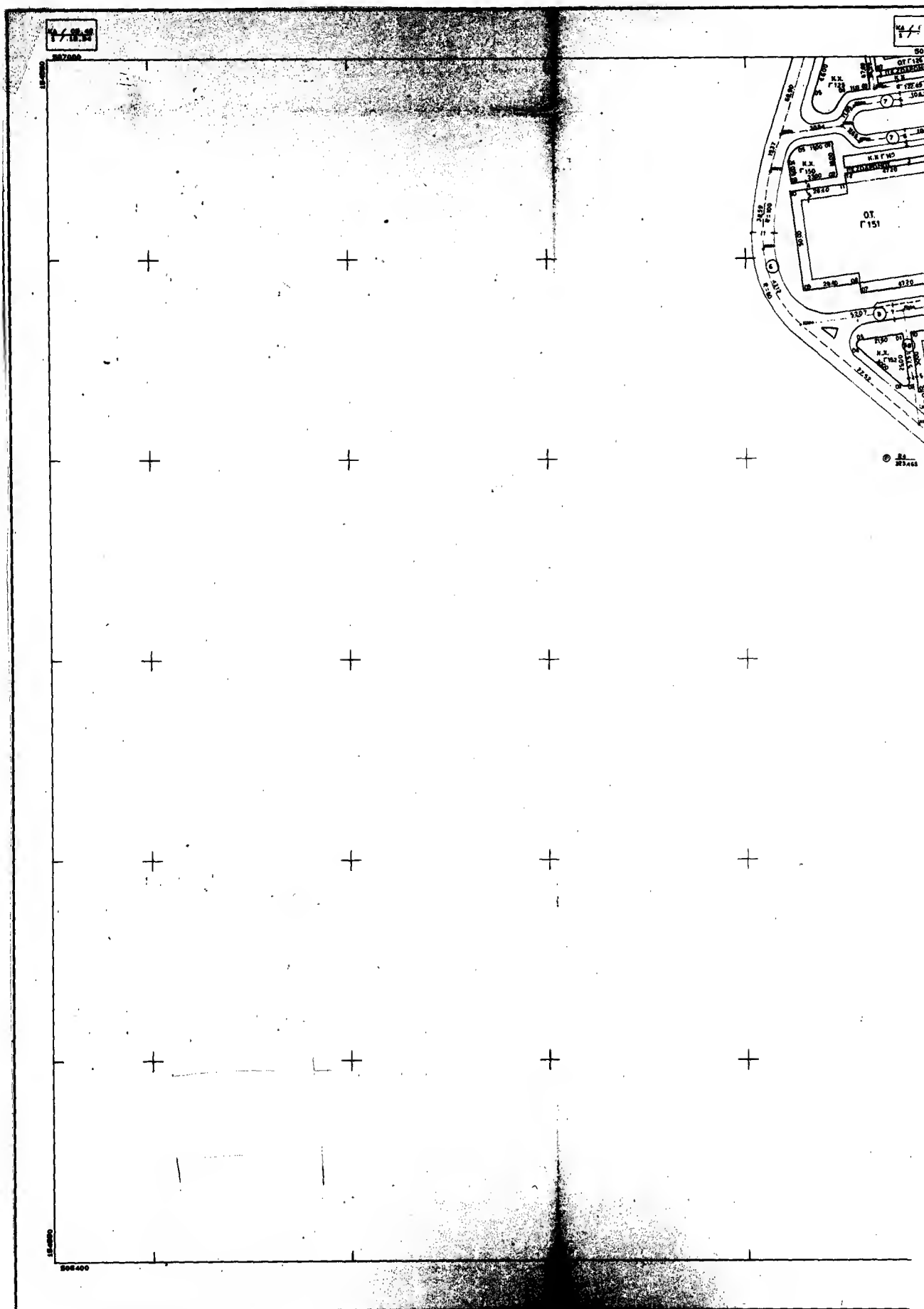
APPROX CONCRECY	EMBAZON M
253	E = 711.00
254	E = 711.00
255	E = 711.00
256	E = 711.00
275	E = 709.00
276	E = 708.00
277	E = 5875.0
278	E = 5875.0

[illegible]





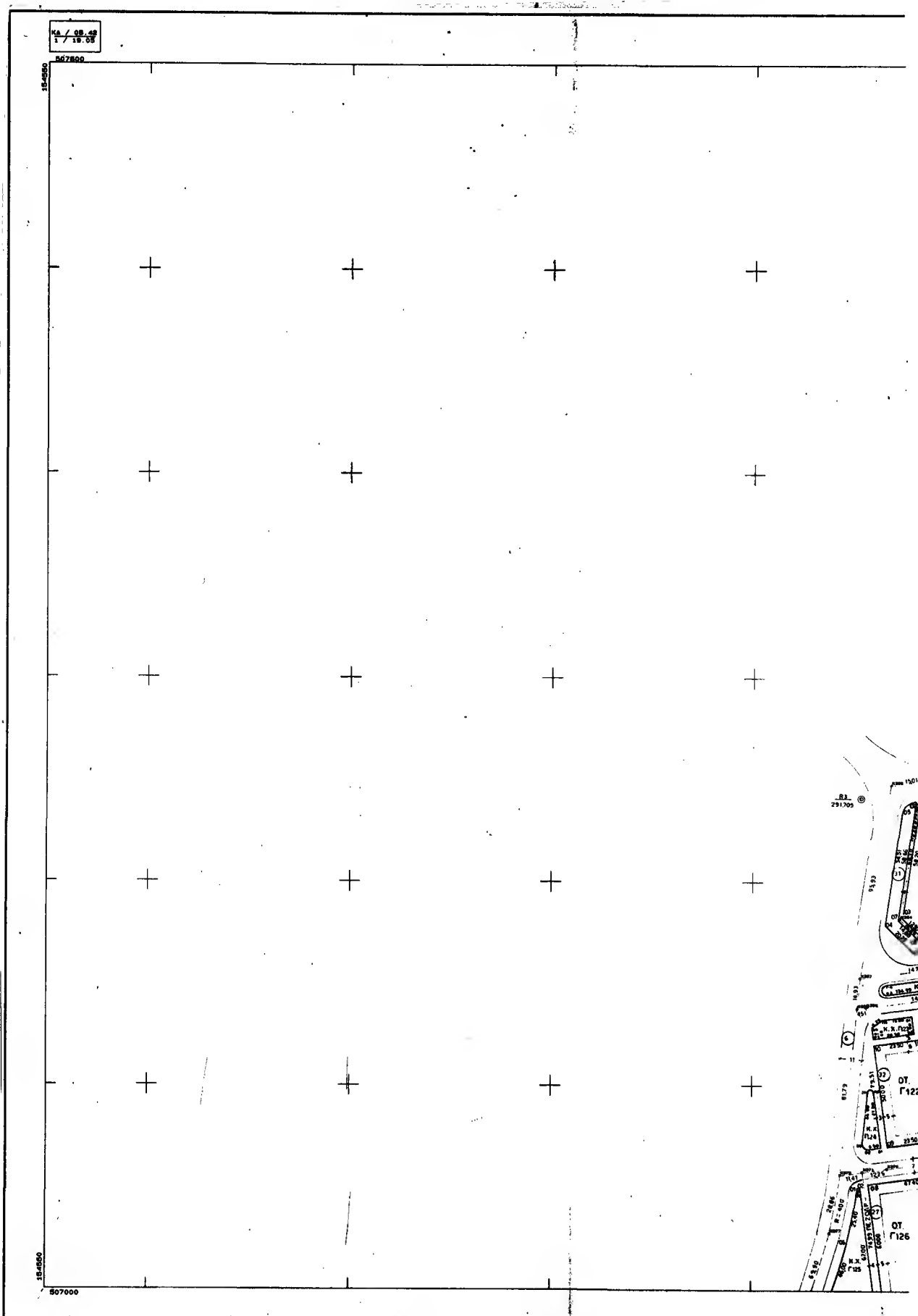




84
123465

ΣΥΝΤΕΛΕΜΕΝΕΙΣ ΛΕΟΝΟΜΑΣΤΑΥΡΕΩΝ ΚΑΙ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ			
ΟΝΟΜΑ	X	Y	
K382	154 587.01	506 814.81	
K383	154 575.40	506 873.01	
K384	154 587.60	506 844.80	
K378	154 518.81	506 861.30	
K379	154 512.30	506 943.04	
K380	154 503.07	506 904.69	
K389	154 548.47	506 965.64	
K390	154 557.00	506 987.71	
K395	154 584.39	506 973.55	
K394	154 564.97	506 984.01	
O.T Γ154			
0 05	154 584.86	506 938.98	
0 10	154 584.05	506 862.65	
O.T Γ191			
0 07	154 557.88	506 882.50	
0 08	154 537.21	506 887.46	
0 09	154 528.07	506 893.64	
0 10	154 522.38	506 935.21	
0 11	154 550.53	506 937.01	
0 12	154 548.86	506 941.96	
0 13	154 564.64	506 948.27	
0 14	154 597.31	506 943.38	
O.T Γ186			
0 07	154 563.01	506 982.71	
K X Γ153			
0 04	154 090.46	506 026.97	
0 05	154 091.82	506 030.97	
K X Γ152			
0 01	154 970.89	506 062.11	
0 02	154 982.23	506 037.93	
0 03	154 978.67	506 034.30	
0 04	154 976.76	506 035.64	
0 05	154 957.58	506 099.28	
K X Γ150			
0 01	154 943.62	506 958.28	
0 02	154 940.03	506 948.44	
0 03	154 923.24	506 937.36	
0 04	154 921.76	506 948.26	
0 05	154 928.75	506 956.27	
K X Γ125			
0 03	154 962.92	506 984.23	
0 04	154 952.08	506 982.76	

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΦΘΙΩΤΙΑΣ ΚΟΙΝΟΤΗ ΜΑΡΤΙΝΟΥ																					
ΜΕΛΕΤΗ: ΕΘΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΡΓΑ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΕΩΣ ΜΑΡΤΙΝΟΥ																					
ΠΟΛΗ: MARTINO																					
ΑΝΑΔΟΧΟΣ: Σ. ΠΑΥΣΟΥΛΑΣ-Α.Κ. ΜΑΛΑΒΟΥΛΑΣ Β. ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ																					
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΘΑΡΜΟΓΗΣ ΡΥΘΜΟΤΜΙΑΣ																					
ΔΙΑΚΟΝΗ ΣΙΝΑΡΙΩΝ	ΣΙΝΑΡΙΩΣ																				
<p>ΚΑ ΚΑ. 06.2 06.2</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>305.000</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td></tr> <tr><td>302000</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>306.000</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td><td>100</td></tr> <tr><td>309.000</td><td></td><td></td><td></td><td>100</td></tr> </table> <p>1:200 1:200 1:200</p>	305.000	100	100	100	100	302000					306.000	100	100	100	100	309.000				100	<p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">A 4 19.04</p> <p>ΚΑΙΝΑΡΣ 1:1000 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ 100.000 - 50.000</p> <p>ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΑΤΟΧ 1. Ένωση Περιφερειακής Αρχής / 2. Ένωση Περιφερειακής Αρχής / 3. Ένωση Περιφερειακής Αρχής / 4. Ένωση Περιφερειακής Αρχής / 5. Ένωση Περιφερειακής Αρχής / 6. Ένωση Περιφερειακής Αρχής / 7. Ένωση Περιφερειακής Αρχής / 8. Ένωση Περιφερειακής Αρχής / 9. Ένωση Περιφερειακής Αρχής / 10. Ένωση Περιφερειακής Αρχής /</p>
305.000	100	100	100	100																	
302000																					
306.000	100	100	100	100																	
309.000				100																	
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΦΘΙΩΤΙΑΣ ΚΟΙΝΟΤΗ ΜΑΡΤΙΝΟΥ																					



$$\frac{74}{2} = \frac{98.49}{13.08}$$

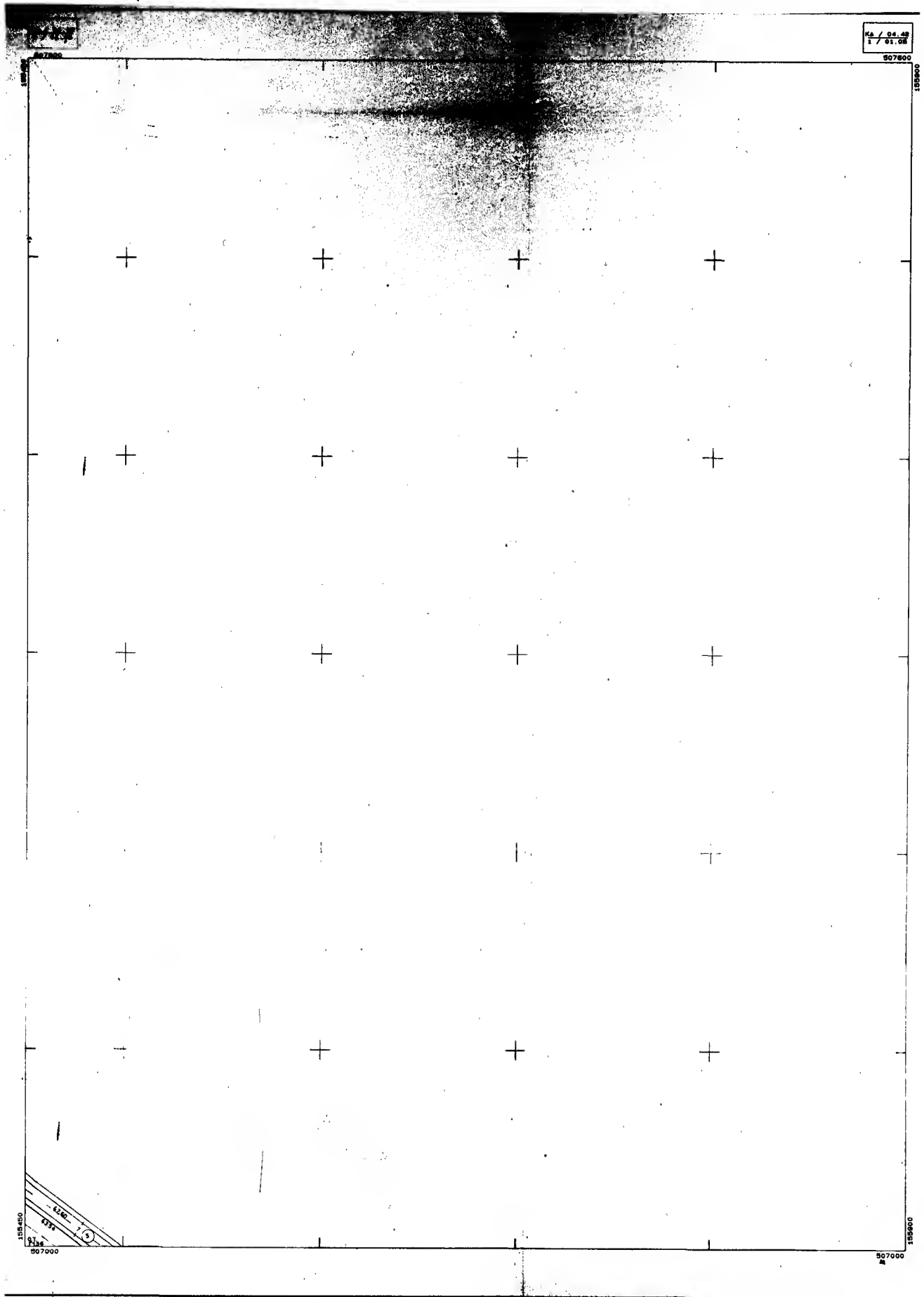
507800

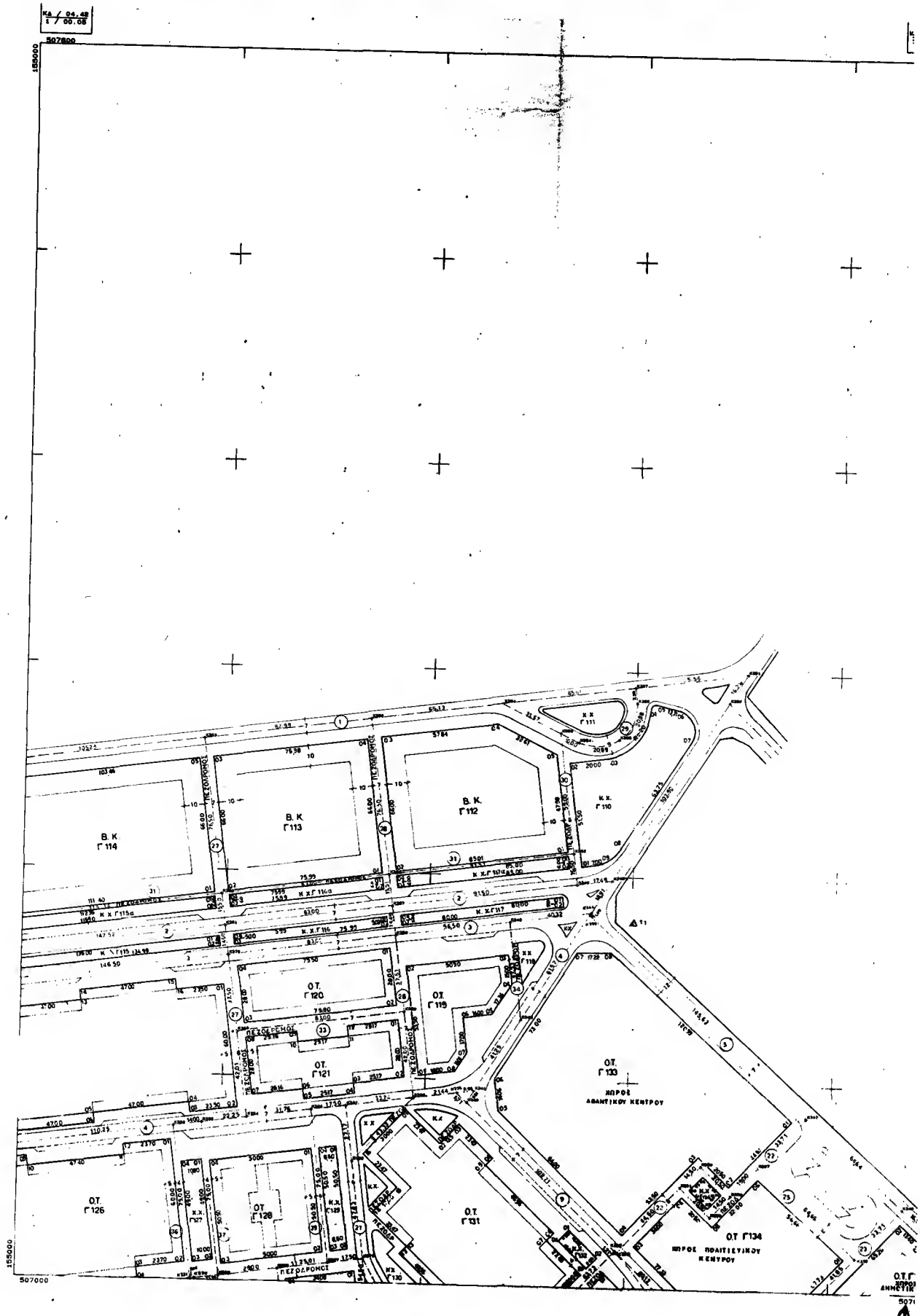
**ΕΠΙΤΕΛΕΜΕΝΕΙ ΑΒΟΜΑΝΣΤΡΗ
ΚΑΙ ΚΟΡΥΘΟΝ ΟΥΔΑΙΟΙΣΚΟΝ ΤΗΣ**

GROUP	X	
K364	134.979.19	307.088.20
K365	134.980.03	307.089.04
K366	134.980.15	307.089.16
K367	134.980.69	307.090.00
K368	134.981.37	307.090.15
K369	134.981.44	307.090.70
K370	134.981.00	307.090.00
K371	134.981.94	307.090.33
K372	134.983.68	307.090.73
K373	134.985.80	307.092.03
K377	134.985.80	307.090.30
Q.T. #84		
Q 08	134.987.79	307.088.17
Q.T. #112		
Q 07	134.991.11	307.090.77
Q 08	134.992.48	307.070.73
Q 09	134.997.16	307.070.80
Q 10	134.990.47	307.130.14
Q 11	134.993.78	307.185.28
Q 12	134.998.09	307.188.25
S.H. #716		
Q 02	134.983.60	307.173.70
Q 03	134.979.80	307.182.98
Q 04	134.982.44	307.240.15
K. X. #25		
Q 01	154.932.67	307.080.43
Q 02	154.933.98	307.080.43
Q 05	154.931.51	306.981.44
Q 06	154.948.36	307.028.40
K. X. #124		
Q 01	134.954.18	307.070.15
Q 02	154.957.75	307.049.31
Q 03	134.956.16	307.072.67
Q 04	134.937.61	307.096.54
Q 08	134.960.58	307.096.94
K. X. #715		
Q 03	154.963.77	307.144.30
Q 04	154.963.09	307.149.25
K. X. #716a		
Q 03	154.980.21	307.165.18
Q 04	154.965.69	307.178.28
Q 05	154.973.54	307.235.19
Q 06	154.980.58	307.239.90
Q 07	154.972.13	307.191.85
Q 08	154.982.52	307.171.60
K. X. #215		
Q 01	154.979.15	307.134.77
Q 02	154.980.35	307.125.95
Q 03	154.960.07	307.123.11
Q 04	154.959.27	307.189.06
Q 05	154.981.31	307.182.77

155,000

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΗ ΜΑΡΤΙΝΟΥ																																													
ΜΕΛΕΤΗ: ΕΘΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΠΑ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΕΩΣ ΜΑΡΤΙΝΟΥ																																													
ΠΟΛΗ: ΜΑΡΤΙΝΟ																																													
ΑΝΑΔΟΧΟΣ: Σ. ΠΑΤΣΟΥΡΑΣ - ΑΝ. ΜΑΛΙΝΓΚΑΣ Ε. ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ																																													
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΘΑΡΜΟΓΗΣ ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΑΣ																																													
ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΒΙΒΛΙΑΣ	ΒΙΒΛΙΟΝ																																												
<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td>ΝΑ</td> <td>ΝΑ</td> </tr> <tr> <td>0421</td> <td>04.43</td> </tr> </table> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>107.500</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>207.500</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>307.500</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>407.500</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>507.500</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>607.500</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <div style="text-align: center; font-size: 2em;">1111</div>	ΝΑ	ΝΑ	0421	04.43	107.500						207.500						307.500						407.500						507.500						607.500						<div style="text-align: center; font-size: 4em; font-weight: bold;">Α 4 19 05</div> <table border="1" style="margin: 10px auto; width: 80%;"> <tr> <td>ΕΛΛΗΝΙΚΗ</td> <td>ΕΛΛΗΝΙΚΗ</td> </tr> <tr> <td>1-10000</td> <td>10000-20000</td> </tr> </table> <p>Σημειώνεται ότι η επιφάνεια του τετραγώνου Α 4 19 05 είναι 10000 τετραγωνικά μέτρα. Η επιφάνεια του τετραγώνου Α 4 19 05 είναι 10000 τετραγωνικά μέτρα. Η επιφάνεια του τετραγώνου Α 4 19 05 είναι 10000 τετραγωνικά μέτρα.</p>	ΕΛΛΗΝΙΚΗ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ	1-10000	10000-20000
ΝΑ	ΝΑ																																												
0421	04.43																																												
107.500																																													
207.500																																													
307.500																																													
407.500																																													
507.500																																													
607.500																																													
ΕΛΛΗΝΙΚΗ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ																																												
1-10000	10000-20000																																												





ΚΑ / ΟΔ. 48
 1 / 00.08
 307800

158-480

ΣΥΝΤΑΓΜΕΝΕΙΣ ΑΞΙΟΜΑΤΑΤΡΑΠΕΖΕΣ ΚΑΙ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΒΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ				
ΟΝΟΜΑ	X	Y	ΟΝΟΜΑ	Y
K286	155.412.77	507.038.86	0 01	155.181.20
K287	155.364.99	507.066.87	0 02	155.184.25
K288	155.381.32	507.044.18	0 03	155.188.25
K289	155.341.95	507.039.68	0 04	155.110.15
K290	155.356.64	507.060.88	0 05	155.108.38
K291	155.385.67	507.046.75	0 06	155.152.95
K292	155.295.18	507.016.28	0 07	155.152.95
K293	155.296.08	507.017.45	0 08	155.152.95
K294	155.155.78	507.009.48	0 09	155.152.95
K295	155.188.88	507.006.14	0 10	155.152.95
K296	155.100.84	507.008.26	0 11	155.152.95
K297	155.088.84	507.000.64	0 12	155.152.95
K298	155.084.56	507.000.98	0 13	155.152.95
K299	155.076.54	507.074.72	0 14	155.152.95
K300	155.050.21	507.078.59	0 15	155.152.95
K301	155.112.36	507.078.07	0 16	155.152.95
K302	155.145.73	507.085.82	0 17	155.152.95
K303	155.164.70	507.009.85	0 18	155.152.95
K304	155.161.07	507.086.18	0 19	155.152.95
K305	155.194.01	507.050.68	0 20	155.152.95
K306	155.210.78	507.053.34	0 21	155.152.95
K307	155.280.83	507.080.83	0 22	155.152.95
K308	155.224.87	507.094.85	0 23	155.152.95
K309	155.246.54	507.129.04	0 24	155.152.95
K310	155.239.86	507.177.08	0 25	155.152.95
K311	155.275.68	507.188.45	0 26	155.152.95
K312	155.285.54	507.156.41	0 27	155.152.95
K313	155.278.81	507.196.07	0 28	155.152.95
K314	155.367.78	507.084.44	0 29	155.152.95
K315	155.435.05	507.041.33	0 30	155.152.95
K316	155.448.56	507.030.04	0 31	155.152.95
K317	155.345.82	507.886.20	0 32	155.152.95
K318	155.358.25	507.287.50	0 33	155.152.95
K319	155.270.83	507.211.48	0 34	155.152.95
K320	155.882.84	507.285.30	0 35	155.152.95
K321	155.284.45	507.235.78	0 36	155.152.95
K322	155.181.81	507.175.01	0 37	155.152.95
K323	155.175.85	507.155.20	0 38	155.152.95
K324	155.181.95	507.133.63	0 39	155.152.95
K325	155.153.37	507.165.47	0 40	155.152.95
K326	155.188.88	507.152.50	0 41	155.152.95
K327	155.106.64	507.121.20	0 42	155.152.95
K328	155.095.68	507.172.73	0 43	155.152.95
K329	155.057.30	507.133.05	0 44	155.152.95
K330	155.087.37	507.365.50	0 45	155.152.95
K331	155.171.10	507.011.85	0 46	155.152.95
K332	155.101.62	507.156.36	0 47	155.152.95
K333	155.271.64	507.265.55	0 48	155.152.95
K334	155.281.84	507.267.09	0 49	155.152.95
K335	155.300.17	507.235.08	0 50	155.152.95
K336	155.295.17	507.292.51	0 51	155.152.95
K337	155.275.27	507.181.56	0 52	155.152.95
K338	155.275.27	507.181.56	0 53	155.152.95
K339	155.275.27	507.181.56	0 54	155.152.95
K340	155.275.27	507.181.56	0 55	155.152.95
K341	155.275.27	507.181.56	0 56	155.152.95
K342	155.275.27	507.181.56	0 57	155.152.95
K343	155.275.27	507.181.56	0 58	155.152.95
K344	155.275.27	507.181.56	0 59	155.152.95
K345	155.275.27	507.181.56	0 60	155.152.95
K346	155.275.27	507.181.56	0 61	155.152.95
K347	155.275.27	507.181.56	0 62	155.152.95
K348	155.275.27	507.181.56	0 63	155.152.95
K349	155.275.27	507.181.56	0 64	155.152.95
K350	155.275.27	507.181.56	0 65	155.152.95
K351	155.275.27	507.181.56	0 66	155.152.95
K352	155.275.27	507.181.56	0 67	155.152.95
K353	155.275.27	507.181.56	0 68	155.152.95
K354	155.275.27	507.181.56	0 69	155.152.95
K355	155.275.27	507.181.56	0 70	155.152.95
K356	155.275.27	507.181.56	0 71	155.152.95
K357	155.275.27	507.181.56	0 72	155.152.95
K358	155.275.27	507.181.56	0 73	155.152.95
K359	155.275.27	507.181.56	0 74	155.152.95
K360	155.275.27	507.181.56	0 75	155.152.95
K361	155.275.27	507.181.56	0 76	155.152.95
K362	155.275.27	507.181.56	0 77	155.152.95
K363	155.275.27	507.181.56	0 78	155.152.95
K364	155.275.27	507.181.56	0 79	155.152.95
K365	155.275.27	507.181.56	0 80	155.152.95
K366	155.275.27	507.181.56	0 81	155.152.95
K367	155.275.27	507.181.56	0 82	155.152.95
K368	155.275.27	507.181.56	0 83	155.152.95
K369	155.275.27	507.181.56	0 84	155.152.95
K370	155.275.27	507.181.56	0 85	155.152.95
K371	155.275.27	507.181.56	0 86	155.152.95
K372	155.275.27	507.181.56	0 87	155.152.95
K373	155.275.27	507.181.56	0 88	155.152.95
K374	155.275.27	507.181.56	0 89	155.152.95
K375	155.275.27	507.181.56	0 90	155.152.95
K376	155.275.27	507.181.56	0 91	155.152.95
K377	155.275.27	507.181.56	0 92	155.152.95
K378	155.275.27	507.181.56	0 93	155.152.95
K379	155.275.27	507.181.56	0 94	155.152.95
K380	155.275.27	507.181.56	0 95	155.152.95
K381	155.275.27	507.181.56	0 96	155.152.95
K382	155.275.27	507.181.56	0 97	155.152.95
K383	155.275.27	507.181.56	0 98	155.152.95
K384	155.275.27	507.181.56	0 99	155.152.95
K385	155.275.27	507.181.56	1 00	155.152.95

 158-480
 7000

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΑΦΙΣΤΙΑΣ
 ΚΟΙΝΟΤΗΣ ΜΑΡΤΙΝΟΥ

ΜΕΛΕΤΗ: ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΠΑ
 ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΕΩΣ ΜΑΡΤΙΝΟΥ

ΠΟΛΗ: **MARTINO**

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: **Σ. ΠΑΤΙΟΥΡΑΣ-Α.Μ.ΑΛΛΗΒΑΣ**
Ε.ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΡΥΜΟΤΟΜΙΑΣ

ΔΙΑΚΟΝΗ ΔΙΚΑΙΩΣΗ

ΔΙΚΑΙΩΣΗ

ΚΑ 04.01

ΚΑ 04.02

ΚΑ 04.03

ΚΑ 04.04

ΚΑ 04.05

ΚΑ 04.06

ΚΑ 04.07

ΚΑ 04.08

ΚΑ 04.09

ΚΑ 04.10

ΚΑ 04.11

ΚΑ 04.12

ΚΑ 04.13

ΚΑ 04.14

ΚΑ 04.15

ΚΑ 04.16

ΚΑ 04.17

ΚΑ 04.18

ΚΑ 04.19

ΚΑ 04.20

ΚΑ 04.21

ΚΑ 04.22

ΚΑ 04.23

ΚΑ 04.24

ΚΑ 04.25

ΚΑ 04.26

ΚΑ 04.27

ΚΑ 04.28

ΚΑ 04.29

ΚΑ 04.30

ΚΑ 04.31

ΚΑ 04.32

ΚΑ 04.33

ΚΑ 04.34

ΚΑ 04.35

ΚΑ 04.36

ΚΑ 04.37

ΚΑ 04.38

ΚΑ 04.39

ΚΑ 04.40

ΚΑ 04.41

ΚΑ 04.42

ΚΑ 04.43

ΚΑ 04.44

ΚΑ 04.45

ΚΑ 04.46

ΚΑ 04.47

ΚΑ 04.48

ΚΑ 04.49

ΚΑ 04.50

ΚΑ 04.51

ΚΑ 04.52

ΚΑ 04.53

ΚΑ 04.54

ΚΑ 04.55

ΚΑ 04.56

ΚΑ 04.57

ΚΑ 04.58

ΚΑ 04.59

ΚΑ 04.60

ΚΑ 04.61

ΚΑ 04.62

ΚΑ 04.63

ΚΑ 04.64

ΚΑ 04.65

ΚΑ 04.66

ΚΑ 04.67

ΚΑ 04.68

ΚΑ 04.69

ΚΑ 04.70

ΚΑ 04.71

ΚΑ 04.72

ΚΑ 04.73

ΚΑ 04.74

ΚΑ 04.75

ΚΑ 04.76

ΚΑ 04.77

ΚΑ 04.78

ΚΑ 04.79

ΚΑ 04.80

ΚΑ 04.81

ΚΑ 04.82

ΚΑ 04.83

ΚΑ 04.84

ΚΑ 04.85

ΚΑ 04.86

ΚΑ 04.87

ΚΑ 04.88

ΚΑ 04.89

ΚΑ 04.90

ΚΑ 04.91

ΚΑ 04.92

ΚΑ 04.93

ΚΑ 04.94

ΚΑ 04.95

ΚΑ 04.96

ΚΑ 04.97

ΚΑ 04.98

ΚΑ 04.99

ΚΑ 05.00

ΚΑ 05.01

ΚΑ 05.02

ΚΑ 05.03

ΚΑ 05.04

ΚΑ 05.05

ΚΑ 05.06

ΚΑ 05.07

ΚΑ 05.08

ΚΑ 05.09

ΚΑ 05.10

ΚΑ 05.11

ΚΑ 05.12

ΚΑ 05.13

ΚΑ 05.14

ΚΑ 05.15

ΚΑ 05.16

ΚΑ 05.17

ΚΑ 05.18

ΚΑ 05.19

ΚΑ 05.20

ΚΑ 05.21

ΚΑ 05.22

ΚΑ 05.23

ΚΑ 05.24

ΚΑ 05.25

ΚΑ 05.26

ΚΑ 05.27

ΚΑ 05.28

ΚΑ 05.29

ΚΑ 05.30

ΚΑ 05.31

ΚΑ 05.32

ΚΑ 05.33

ΚΑ 05.34

ΚΑ 05.35

ΚΑ 05.36

ΚΑ 05.37

ΚΑ 05.38

ΚΑ 05.39

ΚΑ 05.40

ΚΑ 05.41

ΚΑ 05.42

ΚΑ 05.43

ΚΑ 05.44

ΚΑ 05.45

ΚΑ 05.46

ΚΑ 05.47

ΚΑ 05.48

ΚΑ 05.49

ΚΑ 05.50

ΚΑ 05.51

ΚΑ 05.52

ΚΑ 05.53

ΚΑ 05.54

ΚΑ 05.55

ΚΑ 05.56

ΚΑ 05.57

ΚΑ 05.58

ΚΑ 05.59

ΚΑ 05.60

ΚΑ 05.61

ΚΑ 05.62

ΚΑ 05.63

ΚΑ 05.64

ΚΑ 05.65

ΚΑ 05.66

ΚΑ 05.67

ΚΑ 05.68

ΚΑ 05.69

ΚΑ 05.70

ΚΑ 05.71

ΚΑ 05.72

ΚΑ 05.73

ΚΑ 05.74

ΚΑ 05.75

ΚΑ 05.76

ΚΑ 05.77

ΚΑ 05.78

ΚΑ 05.79

ΚΑ 05.80

ΚΑ 05.81

ΚΑ 05.82

ΚΑ 05.83

ΚΑ 05.84

ΚΑ 05.85

ΚΑ 05.86

ΚΑ 05.87

ΚΑ 05.88

ΚΑ 05.89

ΚΑ 05.90

ΚΑ 05.91

ΚΑ 05.92

ΚΑ 05.93

ΚΑ 05.94

ΚΑ 05.95

ΚΑ 05.96

ΚΑ 05.97

ΚΑ 05.98

ΚΑ 05.99

ΚΑ 06.00

ΚΑ 06.01

ΚΑ 06.02

ΚΑ 06.03

ΚΑ 06.04

ΚΑ 06.05

ΚΑ 06.06

ΚΑ 06.07

ΚΑ 06.08

ΚΑ 06.09

ΚΑ 06.10

ΚΑ 06.11

ΚΑ 06.12

ΚΑ 06.13

ΚΑ 06.14

ΚΑ 06.15

ΚΑ 06.16

ΚΑ 06.17

ΚΑ 06.18

ΚΑ 06.19

ΚΑ 06.20

ΚΑ 06.21

ΚΑ 06.22

ΚΑ 06.23

ΚΑ 06.24

ΚΑ 06.25

ΚΑ 06.26

ΚΑ 06.27

ΚΑ 06.28

ΚΑ 06.29

ΚΑ 06.30

ΚΑ 06.31

ΚΑ 06.32

ΚΑ 06.33

ΚΑ 06.34

ΚΑ 06.35

ΚΑ 06.36

ΚΑ 06.37

ΚΑ 06.38

ΚΑ 06.39

ΚΑ 06.40

ΚΑ 06.41

ΚΑ 06.42

ΚΑ 06.43

ΚΑ 06.44

ΚΑ 06.45

ΚΑ 06.46

ΚΑ 06.47

ΚΑ 06.48

ΚΑ 06.49

ΚΑ 06.50

ΚΑ 06.51

ΚΑ 06.52

ΚΑ 06.53

ΚΑ 06.54

ΚΑ 06.55

ΚΑ 06.56

ΚΑ 06.57

ΚΑ 06.58

ΚΑ 06.59

ΚΑ 06.60

ΚΑ 06.61

ΚΑ 06.62

ΚΑ 06.63

ΚΑ 06.64

ΚΑ 06.65

ΚΑ 06.66

ΚΑ 06.67

ΚΑ 06.68

ΚΑ 06.69

ΚΑ 06.70

ΚΑ 06.71

ΚΑ 06.72

ΚΑ 06.73

ΚΑ 06.74

ΚΑ 06.75

ΚΑ 06.76

ΚΑ 06.77

ΚΑ 06.78

ΚΑ 06.79

ΚΑ 06.80

ΚΑ 06.81

ΚΑ 06.82

ΚΑ 06.83

ΚΑ 06.84

ΚΑ 06.85

ΚΑ 06.86

ΚΑ 06.87

ΚΑ 06.88

ΚΑ 06.89

ΚΑ 06.90

ΚΑ 06.91

ΚΑ 06.92

ΚΑ 06.93

ΚΑ 06.94

ΚΑ 06.95

ΚΑ 06.96

ΚΑ 06.97

ΚΑ 06.98

ΚΑ 06.99

ΚΑ 07.00

ΚΑ 07.01

ΚΑ 07.02

ΚΑ 07.03

ΚΑ 07.04

ΚΑ 07.05

ΚΑ 07.06

ΚΑ 07.07

ΚΑ 07.08

ΚΑ 07.09

ΚΑ 07.10

ΚΑ 07.11

ΚΑ 07.12

ΚΑ 07.13

ΚΑ 07.14

ΚΑ 07.15

ΚΑ 07.16

ΚΑ 07.17

ΚΑ 07.18

ΚΑ 07.19

ΚΑ 07.20

ΚΑ 07.21

ΚΑ 07.22

ΚΑ 07.23

ΚΑ 07.24

ΚΑ 07.25

ΚΑ 07.26

ΚΑ 07.27

ΚΑ 07.28

ΚΑ 07.29

ΚΑ 07.30

ΚΑ 07.31

ΚΑ 07.32

ΚΑ 07.33

ΚΑ 07.34

ΚΑ 07.35

ΚΑ 07.36

ΚΑ 07.37

ΚΑ 07.38

ΚΑ 07.39

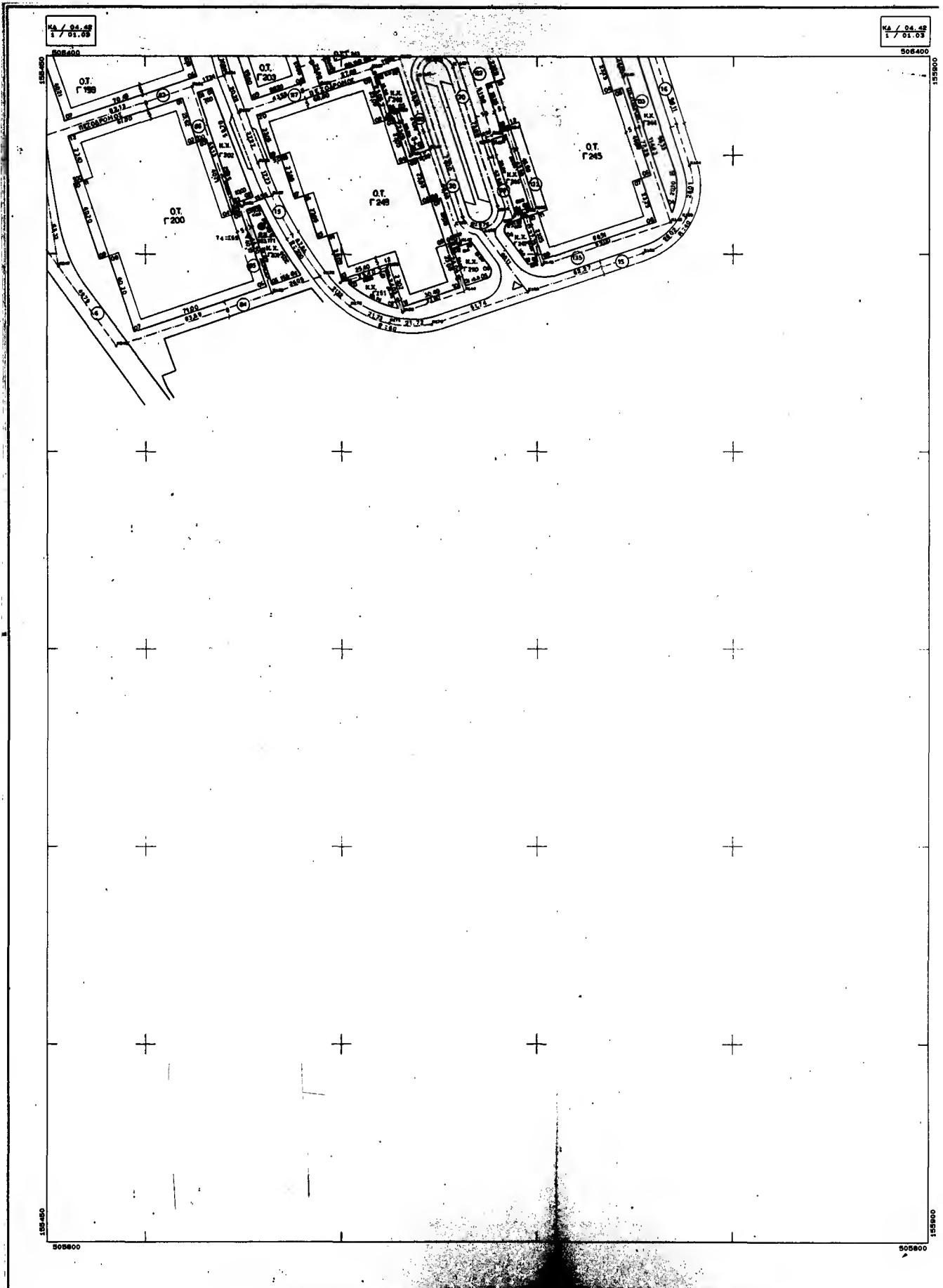
ΚΑ 07.40

ΚΑ 07.41

ΚΑ 07.42

ΚΑ 07.43

ΚΑ 07.44



ΚΑ / 04.08
1 / 01.03

308400

159800

ΣΥΝΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΝΟΜΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΜΟΚΛΗΤΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝ				
ΟΝΟΜΑ	X	Y	ΟΝΟΜΑ	X
K12A	155.540.14	506.390.20	H. X. Γ201	
K12B	155.547.55	506.391.08	O 01	155.488.44
K12C	155.568.86	506.389.18		506.391.75
K127	155.615.24	506.389.88		506.378.73
K130	155.629.95	506.389.78	O 02	155.493.98
K13A	155.685.09	506.382.84		506.388.32
K135	155.677.02	506.380.48		
K136	155.674.18	506.389.23	H. X. Γ202	
K137	155.687.99	506.318.30	O 01	155.483.30
K138	155.693.76	506.380.88		506.384.21
K139	155.698.50	506.382.88		506.383.23
K140	155.743.68	506.389.70	O 02	155.486.44
K142	155.787.99	506.316.39		506.384.28
K143	155.702.51	506.384.62		506.388.18
K144	155.682.87	506.381.37	H. X. Γ203	
K145	155.690.08	506.384.18	O 01	155.482.97
K146	155.680.77	506.386.07		506.316.38
K147	155.544.86	506.382.86		506.386.52
K148	155.599.29	506.382.45	O 02	155.700.30
K149	155.645.12	506.393.14		506.384.34
K150	155.549.99	506.324.07		506.389.98
K151	155.695.16	506.343.88	O 03	155.683.56
K152	155.627.89	506.371.70		506.316.37
K153	155.625.15	506.370.12		
K154	155.557.90	506.346.00	H. X. Γ204	
K155	155.623.39	506.293.64	O 01	155.551.81
K156	155.630.37	506.370.84		506.382.68
K157	155.777.65	506.345.05		506.328.93
K158	155.564.40	506.280.99	O 02	155.558.84
K159	155.594.57	506.381.04		506.386.90
K160	155.564.49	506.349.71		506.389.60
K161	155.775.28	506.317.88	O 03	155.564.55
K162	155.734.06	506.300.85		506.384.62
K163	155.645.87	506.284.72		
K164	155.624.28	506.285.96	H. X. Γ205	
K165	155.604.40	506.274.05	O 01	155.535.06
K166	155.589.07	506.288.72		506.385.67
K167	155.523.78	506.384.65		506.329.02
K168	155.485.15	506.293.45	O 02	155.545.87
K169	155.485.78	506.293.69		506.325.61
K170	155.471.46	506.315.34		506.381.32
K171	155.480.17	506.315.25	O 03	155.626.43
K172	155.601.66	506.386.52		
K173	155.638.69	506.354.65		
K174	155.657.12	506.354.65	O.T. Γ243	
O 06	155.617.45	506.388.84	O 01	155.593.77
O 07	155.593.77	506.389.97		
O 08	155.581.43	506.386.87		
O 09	155.554.67	506.377.96	O.T. Γ245	
O 01	155.614.60	506.389.46	O 02	155.621.88
O 02	155.621.88	506.367.59		506.383.17
O 03	155.628.62	506.383.17		506.347.30
O 04	155.639.89	506.347.30	O 03	155.638.63
O 05	155.638.63	506.348.87		506.327.00
O 06	155.645.90	506.327.00		506.388.96
O 07	155.690.65	506.388.96	O 04	155.657.93
O 08	155.657.93	506.306.70		506.305.13
O 09	155.659.19	506.305.13		506.285.27
O 10	155.660.46	506.275.68	O 05	155.691.60
O 11	155.691.60	506.293.53		506.287.52
O 12	155.694.34	506.293.53		506.305.99
O 13	155.600.24	506.287.52	O 06	155.586.22
O 14	155.592.97	506.305.99		506.307.81
O 15	155.586.22	506.307.81		506.325.68
O 16	155.580.90	506.325.68	O 07	155.576.21
O 17	155.576.21	506.328.10		506.345.07
O 18	155.568.93	506.345.07		506.348.90
O 19	155.564.19	506.348.90	O 08	155.556.91
O 20	155.556.91	506.370.26		
O 21	155.736.55	506.382.73	O.T. Γ245	
O 22	155.743.29	506.384.93	O 09	155.757.97
O 23	155.757.97	506.340.13		506.338.61
O 24	155.755.23	506.338.61		506.316.95
O 25	155.760.56	506.316.95	O 10	155.703.14
O 26	155.703.14	506.297.46		506.318.52
O 27	155.695.81	506.318.52		506.321.10
O 28	155.700.55	506.321.10	O 11	155.695.88
O 29	155.695.88	506.345.23		506.385.72
O 30	155.691.14	506.345.23		506.387.29
O 31	155.673.81	506.385.72	O 12	155.678.55
O 32	155.678.55	506.387.29		
O 33	155.678.55	506.387.29		
O 34	155.678.55	506.387.29	O.T. Γ200	
O 35	155.518.87	506.378.78	O 01	155.526.40
O 36	155.526.40	506.356.58		506.356.58
O 37	155.581.15	506.356.19		506.320.11
O 38	155.544.05	506.320.11	O 02	155.548.78
O 39	155.548.78	506.321.78		506.285.68
O 40	155.561.69	506.285.68		506.360.80
O 41	155.484.45	506.280.80	O 03	155.481.84
O 42	155.481.84	506.298.92		506.297.31
O 43	155.476.81	506.297.31		506.325.98
O 44	155.463.30	506.325.98	O 04	155.460.63
O 45	155.460.63	506.328.96		506.328.96
O 46	155.461.10	506.328.96		506.328.96
O 47	155.461.10	506.328.96	O.T. Γ195	
O 48	155.526.10	506.385.66	O 06	155.455.99
O 49	155.455.99	506.386.99		
O 50	155.455.99	506.386.99		
O 51	155.770.76	506.340.98	H. X. Γ246	
O 52	155.768.54	506.321.00	O 01	155.476.71
O 53	155.768.54	506.321.00		506.357.96
O 54	155.768.54	506.321.00		506.360.49
O 55	155.686.86	506.323.94	O 02	155.686.86
O 56	155.686.86	506.323.94		506.323.94
O 57	155.686.86	506.323.94		506.323.94
O 58	155.686.86	506.323.94	H. X. Γ246	
O 59	155.686.86	506.323.94	O 01	155.618.40
O 60	155.686.86	506.323.94		506.390.78
O 61	155.686.86	506.323.94		506.394.19
O 62	155.686.86	506.323.94	O 02	155.643.12
O 63	155.686.86	506.323.94		506.354.28
O 64	155.686.86	506.323.94		506.352.20
O 65	155.686.86	506.323.94	O 03	155.686.86
O 66	155.686.86	506.323.94		506.373.59
O 67	155.686.86	506.323.94		506.372.17

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΚΟΙΝΟΤΗΣ ΜΑΡΤΙΝΟΥ

ΜΕΛΕΤΗ: ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΠΑ
ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΕΩΣ ΜΑΡΤΙΝΟΥ

ΠΟΛΗ: **MARTINO**

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: Σ. ΠΑΤΙΟΥΡΑΙ-Α. ΜΑΛΙΝΟΥ
Σ. ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΡΥΜΟΤΟΜΙΑΣ

ΔΙΑΔΟΧΗ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

A 4 01.03

ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΑ
1:1000
10/10/1998

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
Α.Ε.Δ.Α.

Ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
Α.Ε.Δ.Α.

Ο ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑΣ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
Α.Ε.Δ.Α.

Α.Ε.Δ.Α. ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ



00655

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ
ΚΟΙΝΟΤΗΣ ΜΑΡΤΙΝΟΥ

ΜΕΛΕΤΗ: ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΕΩΣ ΜΑΡΤΙΝΟΥ

ΠΟΛΗ: **MARTINO**

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: **Σ. ΠΑΥΣΟΥΡΑΣ-ΑΝ. ΜΑΛΙΣΣΟΣ
 Β. ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ**

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΟΙΚΟΠΕΔΩΝ

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ	ΠΙΝΑΚΙΑ
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>ΚΑ. 0542</p> <p>Κ.Ε. 04.42</p> </div> <div> <p>1507.600</p> <p>1507.080</p> <p>1505.400</p> <p>1503.000</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> </div>	<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; margin-bottom: 10px;">A 5</div> <div style="text-align: right; font-size: 1.5em; font-weight: bold;">01.04</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div> <p>ΚΑΙΝΑ ΑΕΔ</p> <p>1:1000</p> </div> <div> <p>Κ.ΜΕΡΟΠΙΝΑ</p> <p>ΙΟΥΝΙΟΣ 1996</p> </div> </div> <p style="margin-top: 20px;">ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΕΥΤΗΡΑ</p> <p>Γνωρίζω μερικώς/ολίγον το ποσοστό 5</p> <p>Κατανομή μερικώς/ολίγον 1=0</p> <p>από ΑΔΜΗΑ</p> <p>Ο κατανομή/ολίγον 1=0</p> <p>από ΑΔΜΗΑ</p> <p>Ο κατανομή/ολίγον 1=0</p> <p>από ΑΔΜΗΑ</p> <p>Ο κατανομή/ολίγον 1=0</p> <p>από ΑΔΜΗΑ</p>

Ο ΔΗΜΟΣ	ΕΠΙΣΤΑΣΗ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ
<p>ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΑΡΑΝΤΑ</p> <p>ΑΡ. ΤΟΠΟΓΡ. ΜΟΙ</p>	<p>ΚΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΣ ΣΑΡΑΝΤΑ</p> <p>ΑΡ. ΤΟΠΟΓΡ. ΜΟΙ</p>
<p>Ο ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ</p> <p>Ο ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ</p> <p>ΕΠΙΣΤΑΣΗ</p>	<p>Ο ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ</p> <p>Ο ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ</p> <p>ΕΠΙΣΤΑΣΗ</p>

ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ

ΕΠΙΣΤΑΣΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ

ΕΠΙΣΤΑΣΗ

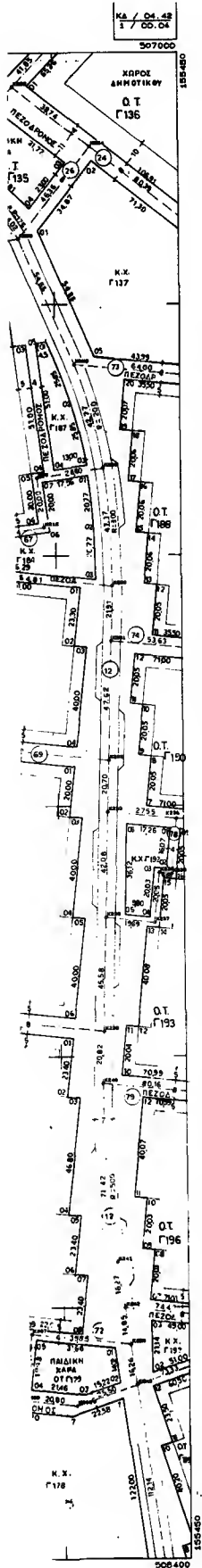
ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ

ΕΠΙΣΤΑΣΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ

ΕΠΙΣΤΑΣΗ





ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΚΟΡΥΦΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΤΕΤΡΑΓΩΝΩΝ											
ΟΝΟΜΑ	X	Y	ΟΝΟΜΑ	X	Y	ΟΝΟΜΑ	X	Y	ΟΝΟΜΑ	X	Y
Κ83	155.398.57	506.881.14	Ο.Τ. Γ185	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ190	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ195	155.418.70	506.926.28
Κ804	155.325.00	506.798.51	Ο.Τ. Γ186	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ191	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ196	155.418.70	506.926.28
Κ805	155.324.50	506.728.85	Ο.Τ. Γ187	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ192	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ197	155.418.70	506.926.28
Κ806	155.326.85	506.818.76	Ο.Τ. Γ188	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ193	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ198	155.418.70	506.926.28
Κ807	155.330.05	506.449.09	Ο.Τ. Γ189	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ194	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ199	155.418.70	506.926.28
Κ808	155.404.85	506.449.90	Ο.Τ. Γ190	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ195	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ200	155.418.70	506.926.28
Κ815	155.395.80	506.811.35	Ο.Τ. Γ191	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ196	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ201	155.418.70	506.926.28
Κ816	155.357.72	506.784.74	Ο.Τ. Γ192	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ197	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ202	155.418.70	506.926.28
Κ819	155.364.17	506.805.86	Ο.Τ. Γ193	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ198	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ203	155.418.70	506.926.28
Κ820	155.393.44	506.825.77	Ο.Τ. Γ194	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ199	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ204	155.418.70	506.926.28
Κ822	155.403.04	506.834.34	Ο.Τ. Γ195	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ200	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ205	155.418.70	506.926.28
Κ828	155.407.70	506.876.00	Ο.Τ. Γ196	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ201	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ206	155.418.70	506.926.28
Κ829	155.418.82	506.854.79	Ο.Τ. Γ197	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ202	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ207	155.418.70	506.926.28
Κ830	155.422.15	506.787.73	Ο.Τ. Γ198	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ203	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ208	155.418.70	506.926.28
Κ831	155.421.55	506.765.88	Ο.Τ. Γ199	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ204	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ209	155.418.70	506.926.28
Κ832	155.420.23	506.718.25	Ο.Τ. Γ200	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ205	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ210	155.418.70	506.926.28
Κ833	155.419.68	506.697.25	Ο.Τ. Γ201	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ206	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ211	155.418.70	506.926.28
Κ834	155.447.10	506.634.91	Ο.Τ. Γ202	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ207	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ212	155.418.70	506.926.28
Κ835	155.443.00	506.672.94	Ο.Τ. Γ203	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ208	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ213	155.418.70	506.926.28
Κ836	155.440.02	506.673.41	Ο.Τ. Γ204	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ209	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ214	155.418.70	506.926.28
Κ837	155.438.10	506.652.45	Ο.Τ. Γ205	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ210	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ215	155.418.70	506.926.28
Κ838	155.410.02	506.655.30	Ο.Τ. Γ206	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ211	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ216	155.418.70	506.926.28
Κ839	155.417.27	506.605.84	Ο.Τ. Γ207	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ212	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ217	155.418.70	506.926.28
Κ840	155.416.70	506.605.13	Ο.Τ. Γ208	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ213	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ218	155.418.70	506.926.28
Κ841	155.411.69	506.591.91	Ο.Τ. Γ209	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ214	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ219	155.418.70	506.926.28
Κ842	155.424.40	506.495.85	Ο.Τ. Γ210	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ220	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ225	155.418.70	506.926.28
Κ843	155.423.08	506.465.10	Ο.Τ. Γ211	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ225	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ230	155.418.70	506.926.28
Κ844	155.559.01	506.533.94	Ο.Τ. Γ212	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ230	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ235	155.418.70	506.926.28
Κ845	155.345.40	506.545.20	Ο.Τ. Γ213	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ235	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ240	155.418.70	506.926.28
Κ850	155.324.15	506.651.51	Ο.Τ. Γ214	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ240	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ245	155.418.70	506.926.28
Κ851	155.322.13	506.516.78	Ο.Τ. Γ215	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ245	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ250	155.418.70	506.926.28
Κ852	155.368.73	506.532.35	Ο.Τ. Γ216	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ250	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ255	155.418.70	506.926.28
Κ853	155.363.86	506.532.14	Ο.Τ. Γ217	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ255	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ260	155.418.70	506.926.28
Κ854	155.414.55	506.562.65	Ο.Τ. Γ218	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ260	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ265	155.418.70	506.926.28
Κ855	155.368.99	506.584.48	Ο.Τ. Γ219	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ265	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ270	155.418.70	506.926.28
Κ856	155.351.55	506.571.82	Ο.Τ. Γ220	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ270	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ275	155.418.70	506.926.28
Κ857	155.340.85	506.547.64	Ο.Τ. Γ221	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ275	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ280	155.418.70	506.926.28
Κ858	155.350.85	506.590.81	Ο.Τ. Γ222	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ280	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ285	155.418.70	506.926.28
Κ859	155.362.52	506.585.44	Ο.Τ. Γ223	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ285	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ290	155.418.70	506.926.28
Κ860	155.258.24	506.592.16	Ο.Τ. Γ224	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ290	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ295	155.418.70	506.926.28
Κ865	155.260.60	506.515.76	Ο.Τ. Γ225	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ295	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ300	155.418.70	506.926.28
Κ870	155.239.60	506.525.71	Ο.Τ. Γ226	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ300	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ305	155.418.70	506.926.28
Κ871	155.286.13	506.534.41	Ο.Τ. Γ227	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ305	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ310	155.418.70	506.926.28
Κ872	155.287.60	506.587.78	Ο.Τ. Γ228	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ310	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ315	155.418.70	506.926.28
Κ873	155.286.99	506.670.96	Ο.Τ. Γ229	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ315	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ320	155.418.70	506.926.28
Κ874	155.290.41	506.640.75	Ο.Τ. Γ230	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ320	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ325	155.418.70	506.926.28
Κ875	155.271.96	506.689.02	Ο.Τ. Γ231	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ325	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ330	155.418.70	506.926.28
Κ876	155.276.04	506.689.02	Ο.Τ. Γ232	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ330	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ335	155.418.70	506.926.28
Κ877	155.244.21	506.665.28	Ο.Τ. Γ233	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ335	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ340	155.418.70	506.926.28
Κ878	155.242.01	506.681.65	Ο.Τ. Γ234	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ340	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ345	155.418.70	506.926.28
Κ879	155.216.77	506.780.70	Ο.Τ. Γ235	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ345	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ350	155.418.70	506.926.28
Κ880	155.285.64	506.686.45	Ο.Τ. Γ236	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ350	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ355	155.418.70	506.926.28
Κ881	155.258.23	506.712.80	Ο.Τ. Γ237	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ355	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ360	155.418.70	506.926.28
Κ882	155.239.69	506.751.97	Ο.Τ. Γ238	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ360	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ365	155.418.70	506.926.28
Κ883	155.185.00	506.784.40	Ο.Τ. Γ239	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ365	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ370	155.418.70	506.926.28
Κ884	155.232.59	506.749.55	Ο.Τ. Γ240	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ370	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ375	155.418.70	506.926.28
Κ885	155.214.25	506.815.51	Ο.Τ. Γ241	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ375	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ380	155.418.70	506.926.28
Κ886	155.232.84	506.815.89	Ο.Τ. Γ242	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ380	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ385	155.418.70	506.926.28
Κ887	155.193.35	506.841.23	Ο.Τ. Γ243	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ385	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ390	155.418.70	506.926.28
Κ888	155.197.41	506.875.62	Ο.Τ. Γ244	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ390	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ395	155.418.70	506.926.28
Κ889	155.156.68	506.881.07	Ο.Τ. Γ245	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ395	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ400	155.418.70	506.926.28
Κ890	155.175.45	506.828.23	Ο.Τ. Γ246	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ400	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ405	155.418.70	506.926.28
Κ891	155.171.11	506.857.44	Ο.Τ. Γ247	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ405	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ410	155.418.70	506.926.28
Κ892	155.186.44	506.877.26	Ο.Τ. Γ248	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ410	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ415	155.418.70	506.926.28
Κ893	155.184.41	506.913.22	Ο.Τ. Γ249	155.448.71	506.690.72	Ο.Τ. Γ415	155.418.70	506.926.28	Ο.Τ. Γ420	155.418.70	506.926.28
Κ894	155.183.74	506.918.17	Ο.Τ. Γ250	155.448.71	50						

X	Y	ONOMA	X	Y	ONOMA	X	Y
OT 145			K. S. 145			K. S. 145	
155 129 48	506 576 44	01	155 295 55	506 700 64	01	155 811 36	506 724 46
155 134 82	506 536 80	02	155 873 02	506 684 30	02	155 802 52	506 709 36
155 161 12	506 538 25	03	155 888 96	506 672 68	03	155 186 19	506 718 96
155 095 77	506 571 89	04	155 846 20	506 682 04	04	155 195 34	506 730 56
OT 146			K. S. 146			K. S. 146	
155 174 10	506 552 19	01	155 140 36	506 714 32	01	155 544 89	506 794 13
155 178 78	506 517 51	02	155 176 68	506 718 91	02	155 848 60	506 774 96
155 145 10	506 518 97	03	155 173 77	506 714 88	03	155 583 60	506 775 35
155 140 45	506 547 86	04	155 161 65	506 704 86	04	155 355 15	506 793 18
OT 147			K. S. 147			K. S. 147	
155 172 76	506 562 11	01	155 810 07	506 798 38	01	155 811 36	506 724 46
155 159 09	506 557 57	02	155 819 01	506 735 82	02	155 802 52	506 709 36
OT 148			K. S. 148			K. S. 148	
155 360 45	506 567 46	01	155 200 11	506 751 04	01	155 811 36	506 724 46
OT 149			K. S. 149			K. S. 149	
155 385 92	506 586 53	02	155 205 06	506 751 78	02	155 802 52	506 709 36
OT 150			K. S. 150			K. S. 150	
155 365 75	506 561 48	01	155 201 96	506 774 82	01	155 811 36	506 724 46
155 379 55	506 575 99	02	155 206 91	506 775 49	02	155 802 52	506 709 36
155 404 60	506 556 45	03	155 203 80	506 798 63	03	155 811 36	506 724 46
155 550 43	506 538 95	04	155 213 78	506 864 96	04	155 802 52	506 709 36
OT 151			K. S. 151			K. S. 151	
155 212 89	506 937 74	01	155 282 68	506 883 08	01	155 811 36	506 724 46
155 214 29	506 927 54	02	155 283 75	506 873 15	02	155 802 52	506 709 36
155 188 03	506 923 80	03	155 280 68	506 871 71	03	155 811 36	506 724 46
155 184 02	506 955 03	04	155 243 50	506 886 87	04	155 802 52	506 709 36
155 194 42	506 954 93	05	155 244 03	506 877 87	05	155 811 36	506 724 46
OT 152			K. S. 152			K. S. 152	
155 116 34	506 938 86	01	155 007 68	506 832 71	01	155 811 36	506 724 46
155 118 63	506 962 04	02	155 010 16	506 814 38	02	155 802 52	506 709 36
155 098 83	506 976 83	03	155 006 99	506 812 62	03	155 811 36	506 724 46
155 092 56	506 993 68	04	155 193 68	506 877 13	04	155 802 52	506 709 36
K. S. 153			K. S. 153			K. S. 153	
155 434 97	506 473 73	01	155 185 41	506 864 25	01	155 811 36	506 724 46
155 434 49	506 494 86	02	155 174 60	506 961 44	02	155 802 52	506 709 36
K. S. 154			K. S. 154			K. S. 154	

[illegible]